新疆维吾尔自治区科技厅 2020 年部门预算 公开

目 录

第一部分 自治区科技厅单位概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 自治区科技厅预算公开表

- 一、部门收支总体情况表
- 二、部门收入总体情况表
- 三、部门支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表
- 六、一般公共预算基本支出情况表
- 七、项目支出情况表
- 八、一般公共预算"三公"经费支出情况表
- 九、政府性基金预算支出情况表

第三部分 自治区科技厅预算情况说明

- 一、关于自治区科技厅 2020 年收支预算情况的总体说明
- 二、关于自治区科技厅 2020 年收入预算情况说明
- 三、关于自治区科技厅 2020 年支出预算情况说明
- 四、关于自治区科技厅 2020 年财政拨款收支预算情况的总体说明
- 五、关于自治区科技厅 2020 年一般公共预算当年拨款情况说明
- 六、关于自治区科技厅 2020 年一般公共预算基本支出情况说明
- 七、关于自治区科技厅 2020 年项目支出情况说明
- 八、关于自治区科技厅 2020 年一般公共预算 "三公" 经费预算情况 说明
- 九、关于自治区科技厅 2020 年政府性基金预算拨款情况说明
- 十、其他重要事项的情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 自治区科技厅概况

一、主要职能

- 1.贯彻落实国家创新驱动发展战略方针、拟订自治区科技发展、 引进国外智力规划和政策并组织实施。
- 2. 统筹推进自治区创新体系建设和科技体制改革,会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设,指导科研机构改革发展,推动企业科技创新能力建设,承担推进科技军民融合发展相关工作,推进自治区重大科技决策咨询制度建设。
- 3.牵头建立自治区科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议,推动多元化科技投入体系建设,协调管理自治区财政科技计划(专项、基金等)并监督实施。
- 4.拟订自治区基础研究规划、政策和标准并组织实施,组织协调 自治区重大基础研究和应用基础研究。拟订重大科技创新基地建设规 划并监督实施,参与编制重大科技基础设施建设规划并监督实施,牵 头推进国家实验室、国家重点实验室建设,组织自治区重点实验室建 设,推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。
- 5.编制自治区重大科技项目规划并监督实施,统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新,牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。协调实施国际大科学计划和大科学工程在自治区的实施。
- 6.组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织重点领域的技术发展需求分析,提出重大任务并监督实施。
- 7.牵头自治区技术转移体系建设,拟订科技成果转移转化和促进 产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场 和科技中介组织发展。
- 8.统筹区域科技创新体系建设,指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设,推动科技园区建设。
 - 9.负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理,指导科技评

价机制改革,统筹科研诚信建设。落实国家创新调查和科技报告制度,指导自治区科技保密工作。

- 10.拟订科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施, 组织国际科技合作与科技人才交流活动。指导相关部门和地方对外科 技合作与科技人才交流工作。
- 11.负责引进国外智力工作。拟订自治区重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施,建立外国顶尖科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国(境)培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。
- 12.会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策,建立健全 科技人才评价和激励机制,组织实施科技人才计划,推动高端科技创 新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。
- 13.负责自治区科学技术奖、自治区人民政府天山奖的评审组织工作。
 - 14.完成自治区党委、自治区人民政府交办的其他任务。
- 15.职能转变。围绕贯彻实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,加强、优化、转变政府科技管理和服务职能,完善科技创新制度和组织体系,加强宏观管理和统筹协调,减少微观管理和具体审批事项,加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变,深入推进科技计划管理改革,建立自治区科技管理平台,减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置"碎片化"的现象。政府部门不直接管理具体科研项目,委托项目管理专业机构承担项目受理、评审、立项、过程管理、验收等具体工作。对一般性出国(境)培训项目和其他培训项目不再进行审批审核,由各部门结合本行业本领域实际安排。对科研机构组建和调整事项不再进行审核,重在加强规划布局和绩效评价。进一步改进科技人才评价机制,建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策,统筹国内科技人才队伍建设和引进智力工作。

二、机构设置及人员情况

从预算单位构成看,自治区科技厅的部门预算包括:自治区科技厅本级预算及归口管理 37 家预算单位在内的汇总预算。

自治区科学技术厅机关内置 16 个机构: 分别为: 办公室、发展规划处、政策法规与创新体系建设处、资源配置与管理处、科技监督与诚信建设处、自创区建设与科技援疆处、高新技术处、农村科技处、社会发展与基础研究处、成果转化与科技奖励处、外国专家服务处、引进智力与人才服务处、国际合作处、人事处、机关党委、离退休干部处。

纳入自治区科技厅 2020 年部门预算编制范围的共 35 个单位, 其中: 行政机关 1 个、事业单位 33 个、经费代编单位 1 个,纳入自 治区科技厅 2020 年部门预算编制范围的二级预算单位包括:

- 1. 新疆维吾尔自治区科学技术厅机关
- 2. 自治区科学技术厅条件财务处
- 3. 新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心
- 4. 新疆畜牧科学院畜牧研究所
- 5. 新疆畜牧科学院科技信息研究所
- 6. 新疆畜牧科学院饲料研究所
- 7. 新疆畜牧科学院生物技术研究所
- 8. 新疆畜牧科学院草业研究所
- 9. 新疆畜牧科学院兽医研究所
- 10. 新疆种羊及羊毛羊绒质量安全监督检验检中心
- 11. 新疆林业科学院
- 12. 新疆林科院森林生态研究所
- 13. 新疆林科院造林治沙研究所
- 14. 新疆林科院经济林研究所
- 15. 新疆林科院园林绿化研究所
- 16. 新疆林业科学院现代林业研究所
- 17. 新疆林业测试中心
- 18. 新疆水利水电科学研究院
- 19. 新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

- 20. 新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所
- 21. 新疆维吾尔自治区中医药研究院
- 22. 新疆维吾尔自治区药物研究所
- 23. 新疆维吾尔自治区中药民族药研究所
- 24. 新疆维吾尔自治区体育科学研究所
- 25. 新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院
- 26. 新疆维吾尔自治区分析测试研究院
- 27. 新疆科技报社
- 28. 新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目办公室
- 29. 新疆维吾尔自治区科技项目服务中心
- 30. 新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院
- 31. 新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所
- 32. 新疆维吾尔自治区科技人才开发中心
- 33. 新疆粮油科学研究所
- 34. 新疆煤炭科学研究所
- 35. 科技厅-转制科研院所

需特殊说明的:

- 1. 自治区科学技术厅条件财务处为我厅编制科技计划专项经费的代编单位。
- 2. "科技厅-转制科研院所"构成:是由我厅代编的10家技术 开发类科研院所2005年12月31日以前办理完离退休手续的离退休 人员经费,单位分别是:新疆建筑科学研究院、新疆机械研究院股份 有限公司、新疆电子研究所有限公司、新疆维吾尔自治区广播电影电 视科研所、新疆维吾尔自治区轻工业设计研究院、新疆化工设计研究 院、新疆交通科学研究院、新疆维吾尔自治区风能研究所、新疆维吾 尔自治区新能源研究所、新疆有色金属研究所。

人员编制情况: 纳入自治区科技厅 2020 年部门预算编制范围的编制人数共计 1,804 人,其中: 行政编制人数 183 人、事业编制人数 1621 人。实有人数 3365 人,其中: 其中: 在职 1554 人,减少 11 人;退休 1782 人,减少 1人;离休 29 人,减少 2 人。

第二部分 自治区科技厅 2020 年部门预算公开表

表一:

部门收支总体情况表

编制部门: 自治区科技厅 单位: 万元

收 入		支 出			
项 目	预算数	功能分类	预算数		
财政拨款(补助)	63522. 35	201 一般公共服务支出			
一般公共预算	63442. 35	202 外交支出	28. 00		
政府性基金预算	80. 00	203 国防支出			
教育收费(财政专户)		204 公共安全支出			
事业收入	5803. 60	205 教育支出			
事业单位经营收入	65. 00	206 科学技术支出	79123. 25		
其他收入	10758. 13	207 文化旅游体育与传媒支出	35. 83		
用事业基金弥补收支差额		208 社会保障和就业支出			
		210 卫生健康支出	802.00		
		211 节能环保支出			
		212 城乡社区支出			
		213 农林水支出			
		214 交通运输支出			
		215 资源勘探工业信息等支出			
		216 商业服务业等支出			
		217 金融支出			
		219 援助其他地区支出	80.00		
		220 自然资源海洋气象等支出			
		221 住房保障支出			
		222 粮油物资储备支出			
		224 灾害防治及应急管理支出			
		227 预备费			
		229 其他支出	80.00		
		230 转移性支出			
		231 债务还本支出			
		232 债务付息支出			
		233 债务发行费用支出			
小计	80149.08		80149.08		
单位上年结余(不包括国库集中支付额度结余)					
收入总计	80149.08	支出合计	80149.08		

备注: 无内容应公开空表并说明情况。

表二

部门收入总体情况表

填报部门: 自治区科技厅

单位:万元

-	冯1区 即	11:	日伯区行汉门							平	<u> </u>	ノレ
	科目编码 类 款 项		功能分类科目名称	总计	一般公共预算拨款	政府 性基 金	财政 专产 管强金	事业收入	事业 单位 经营 收入	其他收入	用业济补支额	单位上年 结余(不 包括国库 集中支付 额度结 余)
	示人	坝										-
1			2	4								
			总计	80149.08	63442.35	80.00		5803. 60	65. 00	10758.13		
202			外交支出	28. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	28. 00		
	05		对外合作与交流	28. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	28. 00		
	2020)504	国际交流活动	28. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	28. 00		
			新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	28. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	28. 00		
206			科学技术支出	79123. 25	63406. 52	0.00		5623. 60	65.00	10028.13		
	20601		科学技术管理事务	3823. 30	2588. 36	0.00		0.00	50.00	1184. 94		
	2060	0101	行政运行	1789. 40	1789. 40	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区科学技术 厅	1682. 09	1682. 09	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区专家顾问 团办公室	107. 31	107. 31	0.00		0.00	0.00	0.00		
	2060	0102	一般行政管理事务	1507. 94	323.00	0.00		0.00	0.00	1184. 94		
	2000102		自治区科学技术厅条件财务 处	547. 24	0.00	0.00		0.00	0.00	547. 24		
			新疆维吾尔自治区科学技术 厅	624. 80	0.00	0.00		0.00	0.00	624. 80		
			新疆维吾尔自治区专家顾问 团办公室	335. 90	323.00	0.00		0.00	0.00	12. 90		
	2060	0103	机关服务	511. 56	461.56	0.00		0.00	50.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区科学技术 厅(事)	82. 33	82. 33	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区科学技术 厅机关服务中心	429. 23	379. 23	0.00		0.00	50. 00	0.00		
	2060)199	其他科学技术管理事务支出	14. 40	14. 40	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区科学技术 厅机关服务中心	14. 40	14. 40	0.00		0.00	0.00	0.00		
	20602		基础研究	13055.00	12320.00	0.00		0.00	0.00	735, 00		
)203	自然科学基金	13055.00	12320.00	0.00		0.00	0.00	735. 00		
			自治区科学技术厅条件财务 处	12320. 00	12320.00	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆维吾尔自治区药物研究 所	700.00	0.00	0.00		0.00	0.00	700.00		
			新疆维吾尔自治区中药民族 药研究所	7. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	7.00		
			新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	9. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	9.00		
			新疆维吾尔自治区科技人才 开发中心	19. 00	0.00	0.00		0.00	0.00	19. 00		
	20603		应用研究	36378. 04	24991.84	0.00		5453. 60	5. 00	5927. 60		
	2060	0301	机构运行	23433. 34	22943.34	0.00		480.00	0.00	10.00		
			新疆畜牧科学院	1137. 01	1137. 01	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆畜牧科学院畜牧研究所	1081. 16	1081. 16	0.00		0.00	0.00	0.00		
			新疆畜牧科学院畜牧业经济	670. 69	670.69	0.00		0.00	0.00	0.00		

	新疆畜牧科学院畜牧研究所 新疆畜牧科学院畜牧业经济	534. 53 19. 00	0.00 19.00	0.00	0.00		534. 53	
							 	
	新疆畜牧科学院	168. 00	150.00	0.00	0.00		18. 00	
2000302	1 社会公益研九	2649. 00	1600.00	0.00	0.00	-	1049. 00	
2060302	研究所	862. 55 12944. 70	552. 55 2048. 50	0.00	300. 00 4973. 60		10. 00 5917. 60	
	新疆维吾尔自治区粮油科学 研究所 新疆维吾尔自治区煤炭科学	385. 22	285. 22	0.00	100.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区科技人才 开发中心	420. 23	340. 23	0.00	80. 00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区维吾尔医 药研究所	448. 37	448.37	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区科技发展 战略研究院	1269. 42	1269. 42	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区分析测试 研究院	563.14	563.14	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区环境保护 科学研究院	1106. 86	1106. 86	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区体育科学 研究所	309. 58	309. 58	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区中药民族 药研究所	552. 18	552. 18	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆维吾尔自治区药物研究 所	1130. 87	1130. 87	0.00	0.00	0.00	0.00	
	科学研究所 新疆维吾尔自治区中医药研	2506. 60	2506. 60	0.00	0.00	0.00	0.00	
	研究所 新疆维吾尔自治区和田蚕桑	913. 12	913. 12	0.00	0.00		0.00	
	新疆水利水电科学研究院 新疆维吾尔自治区葡萄瓜果	2060. 92 908. 16	2060. 92 908. 16	0.00	0.00		0.00	
	新疆林业测试中心	50. 67	50. 67	0.00	0.00	_	0.00	
	新疆林业科学院现代林业研究所	205. 59	205. 59	0.00	0.00		0.00	
	新疆林科院园林绿化研究所	460. 13	460.13	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆林科院经济林研究所	448. 59	448. 59	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆林科院造林治沙研究所	458. 34	458.34	0.00	0.00	0.00	0.00	
	新疆林科院森林生态研究所	424.00	424.00	0.00	0.00		0.00	
	治区种羊与羊毛羊绒质量安 全监督检验中心) 新疆林业科学院	610. 10 1392. 91	610. 10 1392. 91	0.00	0.00		0.00	
	医学研究中心) 新疆畜牧科学院畜牧业质量 标准研究所(新疆维吾尔自	6:-	<u> </u>				_	
	新疆畜牧科学院兽医研究所 (新疆畜牧科学院动物临床	1240. 33	1240. 33	0.00	0.00		0.00	
	究所(新疆畜牧科学院中国- 澳大利亚绵羊育种研究中 心) 新疆畜牧科学院草业研究所	395. 80 1046. 00	395. 80 1046. 00	0.00	0.00		0.00	
	新疆畜牧科学院饲料研究所 新疆畜牧科学院生物技术研	374. 80	374. 80	0.00	0.00	0.00	0.00	
	与信息研究所(新疆维吾尔 自治区畜牧科技宣传教育中 心							

		服务中心 新疆维吾尔自治区人民政府	373. 05	373.05	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区科技项目	670. 01	639. 01	0.00	30.00	0.00	1.00	
		新疆科技报社	447. 02	447.02	0.00	0.00	0.00	0.00	
2060	501	机构运行	1490. 08	1459. 08	0.00	30.00	0.00	1.00	
20605		科技条件与服务	2331. 67	1554. 08	0.00	170.00	10.00	597. 59	
		科技厅-转制科研院所	96. 74	96. 74	0.00	0.00	0.00	0.00	
2060	499	服务中心 其他技术研究与开发支出	64. 00 96. 74	0. 00 96. 74	0.00	0.00	0.00	64. 00 0. 00	
		新疆科技报往 新疆维吾尔自治区科技项目	16. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	16. 00	
		处 新疆科技报社	7000.00	7000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2060	404	科技成果转化与扩散 自治区科学技术厅条件财务	7080. 00	7000.00	0.00	0.00	0.00	80.00	
2060	101	科技厅-转制科研院所	1090. 50	1090. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	
2060	401	机构运行	1090. 50	1090. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	
20604	101	技术研究与开发	8267. 24	8187. 24	0.00	0.00	0.00	80.00	
		新疆维吾尔自治区维吾尔医 药研究所	28. 50	28. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区科技发展 战略研究院	1333. 01	51.00	0.00	196. 60	0.00	1085. 41	
		新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	7. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	7. 00	
		新疆维吾尔自治区分析测试 研究院	2300. 00	100.00	0.00	2000.00	0.00	200.00	
		新疆维吾尔自治区环境保护 科学研究院	1175. 00	0.00	0.00	960. 00	0.00	215. 00	
		新疆维吾尔自治区体育科学 研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	
		新疆维吾尔自治区中药民族 药研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	
		新疆维吾尔自治区中医药研 究院	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	
		新疆维吾尔自治区葡萄瓜果 研究所	280. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	280.00	
		新疆水利水电科学研究院	2433. 69	0.00	0.00	1800.00	0.00	633.69	
		新疆林业测试中心	120. 00	0.00	0.00	0.00	5. 00	115.00	
		新疆林业科学院现代林业研 究所	5. 85	0.00	0.00	0.00	0.00	5.85	
		新疆林业科学院	188. 84	100.00	0.00	0.00	0.00	88.84	
		新疆畜牧科学院畜牧业质量 标准研究所(新疆维吾尔自 治区种羊与羊毛羊绒质量安 全监督检验中心)	215. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	215. 00	
		(新疆畜牧科学院动物临床 医学研究中心)	382. 88	0.00	0.00	17. 00	0.00	365.88	
		新疆畜牧科学院兽医研究所	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	
		究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心) 新疆畜牧科学院草业研究所	488. 00 253. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	488. 00 253. 00	
		新疆畜牧科学院饲料研究所新疆畜牧科学院生物技术研究系统和对外的大型	123. 40	0.00	0.00	0.00	0.00	123. 40	
		自治区畜牧科技宣传教育中 心							

		国家三〇五项目办公室							
	2060503	科技条件专项	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	
		新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	
	2060599	其他科技条件与服务支出	731. 59	95. 00	0.00	140.00	10.00	486. 59	
		新疆科技报社	245. 00	95. 00	0.00	140.00	10.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区人民政府 国家三〇五项目办公室	486. 59	0.00	0.00	0.00	0.00	486. 59	
	20607	科学技术普及	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2060702	科普活动	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2000102	自治区科学技术厅条件财务	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	20608	科技交流与合作	3146. 00	3101.00	0.00	0.00	0.00	45. 00	
	2060801	国际交流与合作	3146. 00	3101.00	0.00	0.00	0.00	45. 00	
	2000001	自治区科学技术厅条件财务	3000.00	3000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区科学技术 厅	101.00	101.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆科技报社	25. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	25. 00	
		新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	20. 00	
	20609	科技重大项目	9730. 00	9520.00	0.00	0.00	0.00	210.00	
	2060901	科技重大专项	4520.00	4520.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		自治区科学技术厅条件财务 处	4520.00	4520.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	
	2060902	重点研发计划	5210.00	5000.00	0.00	0.00	0.00	210.00	
		自治区科学技术厅条件财务 处	5000.00	5000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	210.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210.00	
	20699	其他科学技术支出	2092. 00	844.00	0.00	0.00	0.00	1248. 00	
	2069901	科技奖励	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区科学技术 厅	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2069999	其他科学技术支出	1392.00	144.00	0.00	0.00	0.00	1248. 00	
		新疆维吾尔自治区科学技术 厅	144. 00	144. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区中药民族 药研究所	680. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	680.00	
		新疆维吾尔自治区科技项目 服务中心	328. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	328.00	
		新疆维吾尔自治区科技人才 开发中心	240.00	0.00	0.00	0.00	0.00	240.00	
207		文化旅游体育与传媒支出	35. 83	35. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	
	20706	新闻出版电影	35. 83	35. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2070605	出版发行	35. 83	35. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	
		新疆科技报社	35. 83	35. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	
210		卫生健康支出	802.00	0.00	0.00	100.00	0.00	702.00	
	21006	中医药	802.00	0.00	0.00	100.00	0.00	702.00	
	2100601	中医(民族医)药专项	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	
		新疆维吾尔自治区中药民族 药研究所	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	
	2100699	其他中医药支出	702.00	0.00	0.00	0.00	0.00	702.00	
		新疆维吾尔自治区维吾尔医 药研究所	702. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	702.00	
219		援助其他地区支出	80.00	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	

	21906		农业	80.00	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	
			新疆维吾尔自治区葡萄瓜果 研究所	80. 00	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	
229	229		其他支出	80.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	
	22960		彩票公益金安排的支出	80.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	
	2296003		用于体育事业的彩票公益金 支出	80. 00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	
			新疆维吾尔自治区体育科学 研究所	80. 00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	

备注: 无内容应公开空表并说明情况。

部门支出总体情况表

编制部门: 自治区科技厅 单位: 万元

11 11 111	引: 目	1 12/11/10	项目			<u> </u>
T-1- 台匕	八米利日	绝和		合计	基本支出	而日去山
类 类	分类科目 款	<i></i>	功能分类科目名称	百日	举 半又币	项目支出、
	490	-7	总计	80149. 08	27810.71	52338. 3
202			外交支出	28. 00	0.00	28. 0
	05		对外合作与交流	28. 00	0.00	28. 0
		L 020504	国际交流活动	28. 00	0.00	28. 0
		20004	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	28. 00	0.00	28. 0
206			科学技术支出	79123. 25	27774. 88	51348. 3
200	20601		科学技术管理事务	3823. 30	2250. 96	1572. 3
		 060101	行政运行	1789. 40	1789. 40	0.0
	2000101		新疆维吾尔自治区科学技术厅	1682. 09	1682. 09	0.0
			新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室			
	0.0	060100		107. 31	107. 31	0.0
		060102	一般行政管理事务	1507. 94	0.00	1507. 9
			自治区科学技术厅条件财务处	547. 24	0.00	547. 2
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	624. 80	0.00	624. 8
			新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	335. 90	0.00	335.9
	1	060103	机关服务	511. 56	461.56	50. (
			新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	82. 33	82. 33	0.0
			新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	429. 23	379. 23	50. (
	20	060199	其他科学技术管理事务支出	14. 40	0.00	14. 4
			新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	14. 40	0.00	14. 4
	20602		基础研究	13055. 00	0.00	13055. (
	20	060203	自然科学基金	13055. 00	0.00	13055. (
			自治区科学技术厅条件财务处	12320. 00	0.00	12320. (
			新疆维吾尔自治区药物研究所	700. 00	0.00	700.0
			新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	7. 00	0.00	7. (
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	9. 00	0.00	9. (
			新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	19. 00	0.00	19. (
	20603		应用研究	36378. 04	22943.34	13434.7
	20	060301	机构运行	23433. 34	22943. 34	490. (
			新疆畜牧科学院	1137. 01	1137. 01	0.0
			新疆畜牧科学院畜牧研究所	1081.16	1081. 16	0.0
			新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新	250 20	250 20	0.0
			疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教育中心	670. 69	670. 69	0.0
			新疆畜牧科学院饲料研究所	374. 80	374.80	0.0
			新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科			
			 学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)	395. 80	395. 80	0.0
			新疆畜牧科学院草业研究所	1046.00	1046.00	0.0
			新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院	1240. 33	1240. 33	0.0

	动物临床医学研究中心)			
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆			
	维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督	610. 10	610. 10	0.00
	检验中心)			
	新疆林业科学院	1392. 91	1392. 91	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	424. 00	424.00	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	458. 34	458. 34	0.00
	新疆林科院经济林研究所	448. 59	448. 59	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	460. 13	460. 13	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	205. 59	205. 59	0.00
	新疆林业测试中心	50.67	50. 67	0.00
	新疆水利水电科学研究院	2060. 92	2060. 92	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	908. 16	908. 16	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	913. 12	913. 12	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	2506.60	2506. 60	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	1130.87	1130. 87	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	552. 18	552. 18	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	309. 58	309. 58	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	1106.86	1106. 86	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	563. 14	563. 14	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	1269. 42	1269. 42	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	448. 37	448. 37	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	420. 23	340. 23	80.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	385. 22	285. 22	100.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	862.55	552. 55	310.00
2060302	社会公益研究	12944. 70	0.00	12944. 70
	畜牧科学院本级	2649.00	0.00	2649. 00
	新疆畜牧科学院	168.00	0.00	168.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	534. 53	0.00	534. 53
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新	10.00		
	疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教育中心	19. 00	0.00	19. 00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	123. 40	0.00	123.40
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科	400.00	0.00	400.00
	学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)	488. 00	0.00	488. 00
	新疆畜牧科学院草业研究所	253. 00	0.00	253.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院	000.00	0.00	000.00
	动物临床医学研究中心)	382. 88	0.00	382.88
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆			
	维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督	215. 00	0.00	215.00
	检验中心)			
	新疆林业科学院	188. 84	0.00	188.84
	新疆林业科学院现代林业研究所	5.85	0.00	5.85
	新疆林业测试中心	120.00	0.00	120.00

	新疆水利水电科学研究院	2433. 69	0.00	2433. 69
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	280. 00	0.00	280.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	200. 00	0.00	200.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	30.00	0.00	30.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	10.00	0.00	10.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	1175. 00	0.00	1175. 00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	2300.00	0.00	2300.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	7. 00	0.00	7.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	1333. 01	0.00	1333. 01
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	28. 50	0.00	28. 50
20604	技术研究与开发	8267. 24	1090. 50	7176. 74
2060401	机构运行	1090. 50	1090. 50	0.00
	科技厅-转制科研院所	1090. 50	1090. 50	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	7080. 00	0.00	7080.00
	自治区科学技术厅条件财务处	7000.00	0.00	7000.00
	新疆科技报社	16. 00	0.00	16.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	64. 00	0.00	64.00
2060499	其他技术研究与开发支出	96. 74	0.00	96. 74
	科技厅-转制科研院所	96. 74	0.00	96. 74
20605	科技条件与服务	2331. 67	1490. 08	841. 59
2060501	机构运行	1490. 08	1490. 08	0.00
	新疆科技报社	447. 02	447.02	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	670. 01	670.01	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目			
	办公室	373. 05	373. 05	0.00
2060503	科技条件专项	110.00	0.00	110.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	110.00	0.00	110.00
2060599	其他科技条件与服务支出	731. 59	0.00	731. 59
	新疆科技报社	245. 00	0.00	245. 00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目 办公室	486. 59	0.00	486. 59
20607	科学技术普及	300.00	0.00	300.00
2060702	科普活动	300.00	0.00	300.00
	自治区科学技术厅条件财务处	300.00	0.00	300.00
20608	科技交流与合作	3146. 00	0.00	3146, 00
2060801	国际交流与合作	3146. 00	0.00	3146. 00
	自治区科学技术厅条件财务处	3000.00	0.00	3000.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	101.00	0.00	101. 00
	新疆科技报社	25. 00	0.00	25. 00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	20.00	0.00	20. 00
20609	科技重大项目	9730. 00	0.00	9730. 00
2060901	科技重大专项	4520. 00	0.00	4520. 00
2000301	自治区科学技术厅条件财务处	4520. 00	0.00	4520.00

	20	60902	重点研发计划	5210. 00	0.00	5210.00
			自治区科学技术厅条件财务处	5000.00	0.00	5000.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	210.00	0.00	210.00
	20699		其他科学技术支出	2092. 00	0.00	2092. 00
	20	69901	科技奖励	700.00	0.00	700.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	700.00	0.00	700.00
	20	69999	其他科学技术支出	1392.00	0.00	1392. 00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	144. 00	0.00	144.00
			新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	680.00	0.00	680.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	328.00	0.00	328.00
			新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	240.00	0.00	240.00
207			文化旅游体育与传媒支出	35. 83	35. 83	0.00
	20706		新闻出版电影	35. 83	35. 83	0.00
	20	70605	出版发行	35. 83	35. 83	0.00
			新疆科技报社	35. 83	35. 83	0.00
210			卫生健康支出	802.00	0.00	802.00
	21006		中医药	802.00	0.00	802.00
	21	00601	中医(民族医)药专项	100.00	0.00	100.00
			新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	100.00	0.00	100.00
	21	00699	其他中医药支出	702.00	0.00	702.00
			新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	702.00	0.00	702.00
219			援助其他地区支出	80.00	0.00	80.00
	21906		农业	80.00	0.00	80.00
			新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	80.00	0.00	80.00
229			其他支出	80.00	0.00	80.00
	22960		彩票公益金安排的支出	80.00	0.00	80.00
	22	96003	用于体育事业的彩票公益金支出	80.00	0.00	80.00
			新疆维吾尔自治区体育科学研究所	80.00	0.00	80.00

表四:

财政拨款收支预算总体情况表

编制部门: 单位: 万元

财政拨款	大收入	财政			
项 目	合计	功能分类	合计	一般公共 预算	政府性基 金预算
财政拨款(补助)	63522.35	201 一般公共服务支出	0		
一般公共预算	63442.35	202 外交支出	0		
政府性基金预算	80.00	203 国防支出	0		
		204 公共安全支出	0		
		205 教育支出	0.00		
		206 科学技术支出	63406. 52	63406. 52	
		207 文化旅游体育与传媒支出	35. 83	35. 83	
		208 社会保障和就业支出	0.00		
		210 卫生健康支出	0.00		
		211 节能环保支出	0.00		
		212 城乡社区支出	0.00		
		213 农林水支出	0.00		
		214 交通运输支出	0.00		
		215 资源勘探工业信息等支出	0.00		
		216 商业服务业等支出	0.00		
		217 金融支出	0.00		
		219 援助其他地区支出	0.00		
		220 自然资源海洋气象等支出	0.00		
		221 住房保障支出	0.00		
		222 粮油物资储备支出	0.00		
		224 灾害防治及应急管理支出	0.00		
		227 预备费	0.00		
		229 其他支出	80. 00		80.00
		230 转移性支出	0.00		
		231 债务还本支出	0.00		
		232 债务付息支出	0.00		
		233 债务发行费用支出	0.00		
收入总计	63522.35	支出总计	63522. 35	3442. 35	80.00

一般公共预算支出情况表

编制部门: 自治区科技厅

单位: 万 元

			项目	— ∮	股公共预算提	发款
ž	科目编码		科目(单位)名称	小计	基本支出	项目支出
类	款	项				
			总计	63442.35	27779.71	35662.64
202			外交支出	0.00	0.00	0.00
	05		对外合作与交流	0.00	0.00	0.00
	2020	504	国际交流活动	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
206			科学技术支出	63406. 52	27743.88	35662.64
	20601		科学技术管理事务	2588. 36	2250. 96	337.40
	2060	0101	行政运行	1789. 40	1789. 40	0.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	1682. 09	1682.09	0.00
			新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	107. 31	107. 31	0.00
	2060102		一般行政管理事务	323.00	0.00	323.00
			自治区科学技术厅条件财务处	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	323. 00	0.00	323.00
	2060103		机关服务	461.56	461.56	0.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	82. 33	82. 33	0.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	379. 23	379. 23	0.00
	2060199		其他科学技术管理事务支出	14. 40	0.00	14. 40
			新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	14. 40	0.00	14. 40
	20602		基础研究	12320.00	0.00	12320.00
	2060203		自然科学基金	12320.00	0.00	12320.00
			自治区科学技术厅条件财务处	12320.00	0.00	12320.00
			新疆维吾尔自治区药物研究所	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	0.00	0.00	0.00
	20603		应用研究	24991.84	22943. 34	2048. 50
	2060	301	机构运行	22943. 34	22943. 34	0.00
			新疆畜牧科学院	1137. 01	1137. 01	0.00
			新疆畜牧科学院畜牧研究所	1081. 16	1081.16	0.00
			新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新疆维吾尔自治	670.00	670.00	0.00
			区畜牧科技宣传教育中心	670.69	670.69	0.00
			新疆畜牧科学院饲料研究所	374. 80	374. 80	0.00
			新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大	395. 80	395. 80	0.00

	利亚绵羊育种研究中心)			
	新疆畜牧科学院草业研究所	1046. 00	1046.00	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学	1240. 33	1240. 33	0.00
	研究中心) 新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区	610. 10	610. 10	0,00
	种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)	010.10	010.10	0.00
	新疆林业科学院	1392. 91	1392. 91	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	424. 00	424. 00	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	458. 34	458. 34	0.00
	新疆林科院经济林研究所	448. 59	448. 59	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	460. 13	460. 13	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	205. 59	205. 59	0.00
	新疆林业测试中心	50. 67	50. 67	0.00
	新疆水利水电科学研究院	2060. 92	2060. 92	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	908. 16	908. 16	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	913. 12	913. 12	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	2506. 60	2506. 60	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	1130. 87	1130. 87	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	552. 18	552. 18	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	309. 58	309. 58	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	1106. 86	1106.86	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	563. 14	563. 14	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	1269. 42	1269. 42	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	448. 37	448. 37	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	340. 23	340. 23	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	285. 22	285. 22	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	552. 55	552. 55	0.00
2060302	社会公益研究	2048. 50	0.00	2048. 50
	畜牧科学院本级	1600. 00	0.00	1600.00
	新疆畜牧科学院	150. 00	0.00	150.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	0.00	448. 59 460. 13 205. 59 50. 67 2060. 92 3 908. 16 2 913. 12 2506. 60 1130. 87 3 552. 18 3 09. 58 1106. 86 4 1269. 42 448. 37 340. 23 285. 22 552. 55 0 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00 0 0. 00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新疆维吾尔自治	19. 00	0.00	19. 00
	区畜牧科技宣传教育中心			
	新疆畜牧科学院饲料研究所	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	0.00	0, 00	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学	0.00		0.00
	研究中心) 新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区		0.00	
	种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)	0.00	0.00	0.00
	新疆林业科学院	100.00	0.00	100.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	0.00	0.00	0.00

	新疆林业测试中心	0.00	0.00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	100.00	0.00	100.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	51.00	0.00	51. 00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	28. 50	0.00	28. 50
20604	技术研究与开发	8187. 24	1090. 50	7096. 74
2060401	机构运行	1090. 50	1090. 50	0.00
	科技厅-转制科研院所	1090. 50	1090. 50	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	7000.00	0.00	7000.00
	自治区科学技术厅条件财务处	7000.00	0.00	7000.00
	新疆科技报社	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
2060499	其他技术研究与开发支出	96. 74	0.00	96. 74
	科技厅-转制科研院所	96. 74	0.00	96. 74
20605	科技条件与服务	1554. 08	1459. 08	95. 00
2060501	机构运行	1459. 08	1459. 08	0.00
	新疆科技报社	447. 02	447. 02	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	639. 01	639. 01	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目办公室	373. 05	373. 05	0.00
2060503	科技条件专项	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
2060599	其他科技条件与服务支出	95. 00	0.00	95. 00
	新疆科技报社	95. 00	0.00	95. 00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目办公室	0.00	0.00	0.00
20607	科学技术普及	300.00	0.00	300.00
2060702	科普活动	300.00	0.00	300.00
	自治区科学技术厅条件财务处	300.00	0.00	300.00
20608	科技交流与合作	3101.00	0.00	3101.00
2060801	国际交流与合作	3101.00	0.00	3101.00
	自治区科学技术厅条件财务处	3000.00	0.00	3000.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	101.00	0.00	101.00
	新疆科技报社	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
20609	科技重大项目	9520. 00	0.00	9520. 00
2060901	科技重大专项	4520.00	0.00	4520.00
	自治区科学技术厅条件财务处	4520.00	0.00	4520.00
2060902	重点研发计划	5000.00	0.00	5000.00

			自治区科学技术厅条件财务处	5000.00	0.00	5000.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
	20699		其他科学技术支出	844. 00	0.00	844.00
	2069	901	科技奖励	700.00	0.00	700.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	700.00	0.00	700.00
	2069	999	其他科学技术支出	144. 00	0.00	144.00
			新疆维吾尔自治区科学技术厅	144. 00	0.00	144.00
			新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	0.00	0.00	0.00
			新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	0.00	0.00	0.00
207			文化旅游体育与传媒支出	35. 83	35. 83	0.00
	20706		新闻出版电影	35. 83	35. 83	0.00
	2070	605	出版发行	35. 83	35. 83	0.00
			新疆科技报社	35. 83	35. 83	0.00

一般公共预算基本支出情况表

编制部门: 自治区科技厅

单位:万元

		治区科技厅				单位:万元
	目编码	经济分类科目名称	尔	合计	基本	支出
类	款			пИ	人员经费	公用经费
1		2	5	6	7	8
		总计		27779.71	25339. 01	2440. 70
	301	工资福利支出		22600.00	22600.00	0.00
30	0101	基本工资		7998. 99	7998. 99	0.00
		新疆维吾尔自治区科学技术厅	工资奖金津补贴	462. 84	462.84	0.00
		新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	26. 33	26. 33	0.00
		新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	工资福利支出	106. 21	106. 21	0.00
		· ·	 工资福利支出	297. 82	297. 82	0.00
		新疆畜牧科学院 新疆畜牧科学院畜牧研究所		317. 39	317. 39	0.00
		新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	工资福利支出	317.39	317.39	0.00
		新疆首牧科学院首牧业经济与信息研允 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	208. 59	208. 59	0.00
		新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	115. 36	115. 36	0.00
		新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	工资福利支出	126. 96	126. 96	0.00
		新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	311.66	311.66	0.00
		新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧				
		科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	368. 25	368. 25	0.00
		新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	177. 77	177. 77	0.00
		新疆林业科学院	工资福利支出	360. 91	360. 91	0.00
		新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	140. 62	140.62	0.00
		新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	156. 64	156.64	0.00
		新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	152.66	152.66	0.00
		新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	156. 30	156. 30	0.00
		新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	67. 31	67. 31	0.00
		新疆林业测试中心	工资福利支出	16. 25	16. 25	0.00
		新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	704. 21	704. 21	0.00
		新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	249. 35	249. 35	0.00
		新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	189. 75	189. 75	0.00
		新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	830. 83	830. 83	0.00
		新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	344. 40	344. 40	0.00
		新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	179. 79	179. 79	0.00
		新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	85. 50	85. 50	0.00
		新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	331. 56	331. 56	0.00
		新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	162. 48	162. 48	0.00
		新疆科技报社	工资福利支出	146. 56	146. 56	0.00
		新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	187. 23	187. 23	0.00
		新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	111. 04	111. 04	0.00
		新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	工资奖金津补贴	31. 36	31. 36	0.00
		新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	380. 92	380. 92	0.00
		新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	149. 78	149. 78	0.00
		新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	102. 07	102. 07	0.00
		新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	79. 57	79. 57	0.00
		新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	162. 72	162. 72	0.00
		科技厅-转制科研院所	工资福利支出	0.00	0.00	0.00

30102	津贴补贴		2310. 08	2310. 08	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	工资奖金津补贴	373. 19	373. 19	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	5. 01	5. 01	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	工资福利支出	23. 46	23. 46	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	80. 39	80. 39	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	89. 34	89. 34	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	54. 54	54. 54	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	31. 82	31. 82	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)	工资福利支出	22. 33	22. 33	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	88. 58	88. 58	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	104. 10	104. 10	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	54. 40	54. 40	0.00
	新疆林业科学院	工资福利支出	63. 11	63. 11	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	26. 39	26. 39	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	28. 77	28. 77	0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	28. 83	28. 83	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	28. 54	28. 54	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	13. 90	13. 90	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	3. 46	3. 46	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	60. 91	60. 91	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	85. 33	85. 33	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	187. 02	187. 02	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	343. 07	343. 07	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	82. 76	82. 76	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	32. 04	32. 04	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	18. 37	18. 37	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	60. 78	60. 78	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	33. 28	33. 28	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	27. 74	27. 74	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	41.60	41. 60	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	21. 02	21. 02	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	工资奖金津补贴	27. 68	27. 68	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	73. 99	73. 99	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	28. 54	28. 54	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	22. 56	22. 56	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	14. 09	14. 09	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	29. 14	29. 14	0.00
30103	奖金		666. 56	666. 56	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	工资奖金津补贴	38. 57	38. 57	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	2. 19	2. 19	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	工资福利支出	8. 85	8. 85	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	24. 82	24. 82	0.00
-	新疆畜牧科学院畜牧研究所 新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	工资福利支出	26. 45	26. 45	0.00
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教育中心	工资福利支出	17. 38	17. 38	0.00

	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	9. 61	9. 61	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	工资福利支出	10. 58	10. 58	0.00
	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	25. 97	25. 97	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	工次 垣利士山	20.60	20.60	0.00
	科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	30. 69	30. 69	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	工资福利支出	14. 81	14. 81	0.00
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	工资福利支出	30.08	30. 08	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	11. 72	11. 72	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	13. 05	13. 05	0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	12. 72	12. 72	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	13. 03	13. 03	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	5, 61	5. 61	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	1. 35	1. 35	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	58. 68	58. 68	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	20. 78	20. 78	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	15. 81	15. 81	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工页個刊文出 工资福利支出	69. 24	69. 24	0.00
		工页個刊文出 工资福利支出	28. 70	28. 70	
	新疆维吾尔自治区药物研究所		 		0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	14. 98	14. 98	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	7. 13	7. 13	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	27. 63	27. 63	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	13. 54	13. 54	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	12. 21	12. 21	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	15. 60	15. 60	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	9. 25	9. 25	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	工资奖金津补贴	2. 61	2.61	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	31. 74	31. 74	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	12. 48	12. 48	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	8. 51	8. 51	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	6. 63	6. 63	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	13. 56	13. 56	0.00
30106	伙食补助费		0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五				
	项目办公室	工资福利支出	0.00	0.00	0.00
30107	绩效工资		4140. 34	4140. 34	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	15, 59	15. 59	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务		13.30	201.00	
	中心	工资福利支出	71. 10	71. 10	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	176, 21	176, 21	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	186. 82	186. 82	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	工资福利支出	118. 40	118. 40	0.00
	育中心	工人四八人四	110.10	110.10	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	68. 16	68. 16	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆	大田(11 人 田	30.10	55.10	0.00
	高牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	工资福利支出	69. 12	69. 12	0.00
	究中心)	工页11471人出	05.12	03. 12	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	180. 24	180. 24	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧				
	科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	219. 55	219. 55	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所	工资福利支出	115. 15	115. 15	0.00

	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质				
	量安全监督检验中心) 新疆林业科学院	 工资福利支出	196. 70	196. 70	0.00
				82. 88	
	新疆林科院森林生态研究所 新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	82. 88 89. 97	89. 97	0.00
		工资福利支出			0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	89. 77	89. 77	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	90. 27	90. 27	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	42. 09	42. 09	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	10. 95	10. 95	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	375. 69	375. 69	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	153. 97	153. 97	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	119. 22	119. 22	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	202. 30	202. 30	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	219. 31	219. 31	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	99. 54	99. 54	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	54. 48	54. 48	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	195. 41	195. 41	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	105. 34	105. 34	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	88. 04	88. 04	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	112.88	112.88	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	工资福利支出	65. 11	65. 11	0.00
	项目办公室	マタラが上山	004.50	004.50	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	234. 56	234. 56	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	88. 38	88. 38	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	63. 75	63. 75	0.0
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	45. 74	45. 74	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	93. 65	93. 65	0.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	工资福利支出	0.00	0.00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	0.00	0.00	0.00
	科技厅-转制科研院所	工资福利支出	0.00	0.00	0.00
30109	职业年金缴费	— X 16 14 X L	176. 52	176. 52	0.0
00100	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	工资福利支出	9. 64	9. 64	0.0
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	66. 06	66. 06	0.0
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	28. 22	28. 22	0.0
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	14. 45	14. 45	0.0
	新疆科技报社	工资福利支出	12. 59	12. 59	0.0
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	16. 40	16. 40	0.0
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	8. 77	8. 77	0.0
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	6. 69	6. 69	0.0
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	13. 70	13. 70	0.0
30110	城镇职工基本医疗保险缴费		3705. 20	3705. 20	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	社会保障缴费	210. 96	210. 96	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	11.84	11.84	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	工资福利支出	51. 61	51. 61	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	142. 58	142. 58	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	152. 62	152. 62	0. 00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	98. 17	98. 17	0.0
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	55. 37	55. 37	0.0
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	工资福利支出	56. 30	56. 30	0.0

	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	149. 27	149. 27	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	177. 88	177. 88	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	89. 20	89. 20	0.00
	新疆林业科学院	工资福利支出	159. 99	159. 99	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	64. 35	64. 35	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	70. 93	70. 93	0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	69. 85	69. 85	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	70. 86	70. 86	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	31. 73	31. 73	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	7. 88	7. 88	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	294. 59	294. 59	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	125. 49	125. 49	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	118. 82	118. 82	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	355. 13	355. 13	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	166. 21	166. 21	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	80. 24	80. 24	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	40. 73	40. 73	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	151. 36	151. 36	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	77. 44	77. 44	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	67. 54	67. 54	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	87. 92	87. 92	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	50. 78	50. 78	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	社会保障缴费	14. 88	14. 88	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	177. 44	177. 44	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	67. 32	67. 32	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	48. 45	48. 45	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	35. 92	35. 92	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	73. 55	73. 55	0.00
30111	公务员医疗补助缴费		1008. 74	1008. 74	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	社会保障缴费	57. 37	57. 37	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事) 新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	工资福利支出 工资福利支出	3. 22	3. 22 14. 05	0.00
	中心		11.00	11.00	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	38. 81	38. 81	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	41. 55	41. 55	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	26. 71	26. 71	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	15. 07	15. 07	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	工资福利支出	15. 29	15. 29	0.00
	究中心)	ナカゴゴル・ル	10.00	10.00	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	40. 63	40. 63	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	48. 43	48. 43	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	24. 31	24. 31	0.00
	新疆林业科学院	工资福利支出	43. 45	43. 45	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	17. 49	17. 49	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	19. 28	19. 28	0.00

	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	18.99	18. 99	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	19. 26	19. 26	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	8. 63	8. 63	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	2. 15	2. 15	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	79. 86	79. 86	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	34. 21	34. 21	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	33. 67	33. 67	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	96. 33	96. 33	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	45. 25	45. 25	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	21. 80	21. 80	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	11. 08	11. 08	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	41. 14	41. 14	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	21. 08	21. 08	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	18. 36	18. 36	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	23. 92	23. 92	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	13. 80	13. 80	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	社会保障缴费	4. 05	4.05	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	48. 26	48. 26	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	18. 30	18. 30	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	13. 19	13. 19	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	9. 76	9. 76	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	19. 99	19. 99	0.00
30112	其他社会保障缴费		350. 31	350. 31	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	社会保障缴费	4. 35	4. 35	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	1. 17	1. 17	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	工资福利支出	5. 06	5. 06	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	14. 12	14. 12	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	15. 12	15. 12	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	9. 74	9. 74	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	5. 49	5. 49	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	工资福利支出	5. 56	5. 56	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	14. 81	14. 81	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	17. 62	17. 62	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	8. 81	8. 81	0.00
	新疆林业科学院	工资福利支出	15. 80	15. 80	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	6. 34	6. 34	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	6. 99	6. 99	0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	6.88	6.88	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	6. 98	6. 98	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	3. 12	3. 12	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	0.77	0.77	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	28. 94	28. 94	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	12. 45	12. 45	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	12. 32	12. 32	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	36. 91	36. 91	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	16. 35	16. 35	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	7. 92	7. 92	0.00

	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	4. 00	4. 00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	14. 89	14.89	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	7. 59	7. 59	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	6. 64	6. 64	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	8. 66	8. 66	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	5. 00	5. 00	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	社会保障缴费	0.30	0.30	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	17. 43	17. 43	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	6. 63	6. 63	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	4. 77	4. 77	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	3. 54	3. 54	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	7. 24	7. 24	0.00
30113	住房公积金	工员福刊入出	1810. 95	1810. 95	0.00
00110	新疆维吾尔自治区科学技术厅	住房公积金	102. 89	102. 89	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	5. 78	5. 78	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	工资福利支出	25. 15	25. 15	0.00
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	69. 51	69. 51	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出 工资福利支出	74. 40	74. 40	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	工页佃州又山	74.40	74.40	0.00
	新疆苗牧科子阮苗牧亚经/亦与信总研允 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	工资福利支出	47. 87	47. 87	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	26. 99	26. 99	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	工资福利支出	27. 48	27. 48	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	72. 77	72. 77	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)	工资福利支出	86. 71	86. 71	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	工资福利支出	43. 46	43. 46	0.00
	新疆林业科学院	工资福利支出	78. 10	78. 10	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	31. 39	31. 39	0.00
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	34. 61	34. 61	0.00
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	34. 08	34. 08	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	34. 58	34. 58	0.00
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	15. 47	15. 47	0.00
	新疆林业测试中心	工资福利支出	3.84	3. 84	0.00
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出	143. 94	143. 94	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出	61. 13	61. 13	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出	61. 42	61. 42	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出	173. 45	173. 45	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	81. 02	81. 02	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出	39. 16	39. 16	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	19. 86	19. 86	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工资福利支出	73. 85	73. 85	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利支出	37. 76	37. 76	0.00
	新疆科技报社	工资福利支出	32. 95	32. 95	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	42. 88	42. 88	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	工资福利支出	24. 77	24. 77	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	住房公积金	7. 25	7. 25	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	86. 54	86. 54	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	32. 84	32. 84	0.00

	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	23. 63	23. 63	0.0
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	17. 53	17. 53	0.0
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	35. 89	35. 89	0.0
30199	其他工资福利支出		432. 31	432. 31	0.0
	自治区科学技术厅条件财务处	其他工资福利支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	其他工资福利支出	24. 59	24. 59	0.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	工资福利支出	1. 38	1. 38	0.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	工资福利支出	6. 02	6. 02	0.0
	中心	ー Va V= エリー・リ	10.00	10.00	
	新疆畜牧科学院	工资福利支出	16. 63	16. 63	0.
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	工资福利支出	17. 81	17. 81	0.
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	工资福利支出	11. 45	11. 45	0.
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	工资福利支出	6. 46	6. 46	0.
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	工资福利支出	6. 55	6. 55	0.
	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	工资福利支出	17. 41	17. 41	0.
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	工资福利支出	20, 76	20. 76	0.
	科学院动物临床医学研究中心)	工贝佃们又田	20.70	20.70	0.
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	工资福利支出	10. 42	10. 42	0.
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	工资福利支出	18. 62	18. 62	0.
	新疆林科院森林生态研究所	工资福利支出	7. 50	7. 50	0.
	新疆林科院造林治沙研究所	工资福利支出	8. 26	8. 26	0.
	新疆林科院经济林研究所	工资福利支出	8. 14	8. 14	0.
	新疆林科院园林绿化研究所	工资福利支出	8. 25	8. 25	0.
	新疆林业科学院现代林业研究所	工资福利支出	3. 70	3. 70	0.
	新疆林业测试中心	工资福利支出	0. 92	0. 92	0.
	新疆水利水电科学研究院	工资福利支出			0.
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	工资福利支出			0.
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	工资福利支出			0.
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	工资福利支出			0.
	新疆维吾尔自治区药物研究所	工资福利支出	 	18. 62 18. 62 7. 50 7. 50 8. 26 8. 26 8. 14 8. 14 8. 25 8. 25 3. 70 3. 70 0. 92 0. 92 34. 22 34. 22 14. 66 14. 66 14. 43 14. 43 41. 29 41. 29 19. 39 19. 39 9. 34 9. 34 4. 75 4. 75 17. 63 17. 63	0.
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	工资福利支出			0.
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	工资福利支出	 		0.
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	工页個刊文出 工资福利支出	 		0.
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	工资福利文币 工资福利支出	9. 03	9. 03	0.
	新疆科技报社	工资福利文币 工资福利支出	7. 87	7. 87	0.
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	工资福利支出	10. 25	10. 25	0.
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	工资福利支出	5. 92	5. 92	0.
	项目办公室	甘州工次治利土山	1 74	1 774	
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	其他工资福利支出	1.74	1.74	0.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	工资福利支出	20. 68	20. 68	0.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	工资福利支出	7. 84	7. 84	0.
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	工资福利支出	5. 65	5. 65	0.
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	工资福利支出	4. 18	4. 18	0.
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	工资福利支出	8. 57	8. 57	0.
302	商品和服务支出		2440. 70	0.00	2440.
30201	办公费		165. 61	0.00	165.
	自治区科学技术厅条件财务处	办公经费	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	21. 00	0.00	21.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	2.00	0.00	2.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	商品和服务支出	1.70	0.00	1.

	中心				
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	24. 23	0.00	24. 23
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	3. 50	0.00	3.50
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	5. 00	0.00	5.00
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	2. 50	0.00	2.50
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	2. 69	0.00	2.69
	究中心)	文 D 和 B A	0.00	0.00	
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	科学院动物临床医学研究中心)				
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所	高旦和肥夕士山	2 60	0.00	2.69
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	商品和服务支出	2. 69	0.00	2.03
	新疆林业科学院	商品和服务支出	8. 00	0.00	8.00
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	3. 00	0.00	3. 00
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	1. 35	0.00	1. 35
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	1. 00	0.00	1. 00
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	1. 30	0.00	1. 30
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	0. 50	0.00	0. 50
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 28	0.00	0. 28
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	12. 00	0.00	12. 00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	4. 00	0.00	4. 00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	3. 29	0.00	3. 29
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	11. 95	0.00	11. 9
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	8. 00	0.00	8.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	2. 00	0.00	2.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	5. 25	0.00	5. 25
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	2. 62	0.00	2.63
	新疆科技报社	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	6. 05	0.00	6. 0
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五		1 =0		
	项目办公室	商品和服务支出	1. 50	0.00	1.50
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0.48	0.00	0.48
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	6.00	0.00	6.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	3. 47	0.00	3. 4'
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	5. 00	0.00	5. 00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	1.10	0.00	1. 10
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	4. 16	0.00	4. 10
30202	印刷费		6.00	0.00	6.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	3.00	0.00	3.0
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	育中心				
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	2.00	0.00	2.0
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆科技报社	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0. 50	0.00	0.5
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0.5

	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30203	咨询费		0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	究中心)				
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆科技报社	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30204	手续费		0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30205	水费		103. 61	0.00	103.61
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	3.00	0.00	3.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	商品和服务支出	0. 26	0.00	0.26
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	7. 13	0.00	7. 13
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	1, 00	0, 00	1.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	1.4 Hr. 1. 14123 20 Ed			
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	1.50	0.00	1.50
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0.50
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧				
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	3.00	0.00	3.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	商品和服务支出	16. 00	0.00	16.00
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	0. 50	0.00	0.50
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	1. 13	0.00	1.13
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 29	0.00	0.29
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	9. 00	0.00	9.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	10.00	0.00	10.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	24. 92	0.00	24. 92
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	3. 50	0.00	3.50
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.77	0.00	0.77

	新疆科技报社	商品和服务支出	1. 50	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.80	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	0. 60	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0.51	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	1. 20	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	1. 20	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	0.30	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	3.00	0.00	3.
30206	电费		224. 70	0.00	224
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	11.00	0.00	11
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	商品和服务支出	0. 90	0.00	0
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	11. 53	0.00	11
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	1.70	0.00	1
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	商品和服务支出	1. 10	0.00	1
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	3.00	0.00	3
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	16. 00	0.00	16
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	商品和服务支出	0.00	0.00	0
	新疆林业科学院	商品和服务支出	18. 00	0.00	18
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	1. 13	0.00	1
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	15. 00	0.00	15
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	13. 00	0.00	13
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	6.84	0.00	6
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	71. 70	0.00	71
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	1.50	0.00	1
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	2.00	0.00	2
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	7. 50	0.00	7
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	2.00	0.00	2
	新疆科技报社	商品和服务支出	2. 00	0.00	2
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心 新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	商品和服务支出 商品和服务支出	6. 80 4. 50	0.00	4
	项目办公室				
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	12. 00	0.00	12
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	5. 00	0.00	5
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	7. 00	0.00	7
30207	邮电费	1 2 - 2	98. 29	0.00	98
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	12. 00	0.00	12
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	0. 20	0.00	0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	商品和服务支出	1.81	0.00	1
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	6. 66	0.00	6
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	1. 40	0.00	1
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	商品和服务支出	1. 20	0.00	1

	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	0.30	0.00	0.30
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	商品和服务支出	0. 38	0.00	0.38
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	2. 00	0.00	2.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	商品和服务支出	1. 17	0.00	1. 17
	新疆林业科学院	商品和服务支出	8. 00	0.00	8.00
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	3.00	0.00	3.00
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	0.78	0.00	0.78
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	2. 50	0.00	2.50
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	0.50	0.00	0.50
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	12.00	0.00	12.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	3. 50	0.00	3.50
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	1.04	0.00	1.04
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	10.00	0.00	10.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	2. 20	0.00	2.20
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	1.14	0.00	1.14
	新疆科技报社	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	2.70	0.00	2.70
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0. 21	0.00	0.21
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	5. 50	0.00	5. 50
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	1.40	0.00	1.40
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	1. 50	0.00	1.50
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	1.80	0.00	1.80
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	3. 40	0.00	3.40
30208	取暖费	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	628. 58	0.00	628. 58
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	39. 72	0.00	39. 72
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	0. 47	0.00	0.47
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	商品和服务支出	9. 80	0.00	9.80
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	38. 88	0.00	38. 88
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	23. 19	0.00	23. 19
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	商品和服务支出	11.89	0.00	11.89
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	9. 39	0.00	9.39
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	商品和服务支出	14. 03	0.00	14. 03
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	21. 50	0.00	21. 50
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	29. 32	0.00	29. 32
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	15. 53	0.00	15. 53

	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	商品和服务支出	50.00	0.00	50.00
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	10. 35	0.00	10. 35
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	7. 40	0.00	7.40
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	7.85	0.00	7.85
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	7. 22	0.00	7. 22
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	2. 50	0.00	2.50
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0.35	0.00	0.35
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	42. 00	0.00	42.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	20. 80	0.00	20. 80
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	12.84	0.00	12.84
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	24. 80	0.00	24. 80
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	20.00	0.00	20.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	10.60	0.00	10.60
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	11. 25	0.00	11. 25
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	17. 45	0.00	17. 45
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	18. 31	0.00	18. 31
	新疆科技报社	商品和服务支出	9. 00	0.00	9.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	7. 50	0.00	7. 50
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五			0.00	11.00
	项目办公室	商品和服务支出	6. 20	0.00	6. 20
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	1. 98	0.00	1.98
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	32. 00	0.00	32.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	6.00	0.00	6.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	8.00	0.00	8.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	1.65	0.00	1.65
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	16. 98	0.00	16. 98
	科技厅-转制科研院所	商品和服务支出	61. 83	0.00	61.83
30209	物业管理费		150.06	0.00	150.06
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	25. 00	0.00	25. 00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务		1 00	0.00	1 00
	中心	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	11. 50	0.00	11. 50
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	商品和服务支出	11. 00	0.00	11.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	8.00	0.00	8.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	商品和服务支出	8. 00	0.00	8.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	23. 00	0.00	23.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	7. 21	0.00	7. 21
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	商品和服务支出	15. 48	0.00	15. 48
	新疆林业科学院	商品和服务支出	10.00	0.00	10.00
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	0.80	0.00	0.80
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	1.50	0.00	1.50
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	3. 50	0.00	3. 50
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆科技报社	商品和服务支出	1.00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	2.00	0.00	2.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	2. 57	0.00	2.57

	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	6.00	0.00	6.0
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	8.00	0.00	8.0
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	4. 50	0.00	4.5
30211	差旅费		298. 82	0.00	298.8
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	60.00	0.00	60. 0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	商品和服务支出	6. 30	0.00	6.3
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	32. 76	0.00	32. 7
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	4, 69	0.00	4.6
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	商品和服务支出	1.63	0.00	1.6
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	2.36	0.00	2.3
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	商品和服务支出	0. 50	0.00	0. 5
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	6.00	0.00	6. 0
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧				
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	3. 00	0.00	3. (
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	商品和服务支出	2. 64	0.00	2. 6
	新疆林业科学院	商品和服务支出	24. 14	0.00	24. 1
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	2. 50	0.00	2.5
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	3. 10	0.00	3. 1
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	2.50	0.00	2.5
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	1.50	0, 00	1.5
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	2.00	0.00	2.0
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 20	0.00	0. 2
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	30. 95	0.00	30.
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	11. 00	0.00	11. (
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	12. 17	0.00	12.
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	5. 00	0.00	5.
			2. 50	0.00	2. \
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出			
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	6. 59	0.00	6.
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	16. 56	0.00	16.
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	13. 47	0.00	13.
	新疆科技报社	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心 新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	商品和服务支出 商品和服务支出	10. 00 8. 20	0.00	10. 8.
	项目办公室	4.ハロ曲	1.07	0.00	4
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室		1.87	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	8.00	0.00	8.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	1.50	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	6. 19	0.00	6.
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	3. 00	0.00	3.
30213	维修(护)费	V	0.00	0.00	0.
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.
30214	租赁费		0.00	0.00	0.
	自治区科学技术厅条件财务处	办公经费	0.00	0.00	0.

	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	0. 00	0. 00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆科技报社	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	间阳阳风为又山	0.00	0.00	
	项目办公室	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30216	培训费		2. 68	0.00	2.68
	自治区科学技术厅条件财务处	培训费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	培训费	2.00	0.00	2.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	空日和职权士山	0.10	0.00	0.11
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	0. 18	0.00	0.18
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.50	0.00	0. 50
	科技厅-转制科研院所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30217	公务接待费		7. 90	0.00	7. 90
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	公务接待费	2. 40	0.00	2.40
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	1.02	0.00	1.0
	新疆林业科学院	商品和服务支出	0. 57	0.00	0.5
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	0.32	0.00	0.3
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	0.70	0.00	0.7
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	0. 58	0.00	0.5
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	0.83	0.00	0.8
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0. 56	0.00	0.5
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.42	0.00	0.4
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.50	0.00	0.5
30218	专用材料费		0.00	0.00	0.0
	自治区科学技术厅条件财务处	专用材料购置费	0.00	0.00	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	商品和服务支出	0.00	0. 00	0.0
	科学院动物临床医学研究中心)	问即仰似为又山	0.00	0.00	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆科技报社	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所 新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
30225	专用燃料费		0.00	0.00	0.0
	自治区科学技术厅条件财务处	专用材料购置费	0.00	0.00	0.0

	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30226	劳务费		0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	文具有朋友士小	0.00	0.00	0.00
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	量安全监督检验中心)	1.4 1.7 7.7 7.6 1.1			
	新疆林业科学院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
			0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出			
	新疆科技报社	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0, 00
30227	委托业务费	1.4 1.7 77 76 11	0.00	0.00	0.00
00221	自治区科学技术厅条件财务处	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆	四 四 四 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7	0.00	0.00	0.00
	新疆田农科子院主初汉不明九所《新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	0.00	0. 00	0.00
	第一年代代子院中国一类人利亚第十月代初 第一年的	阿吅仰瓜笋又山	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	0.00	0. 00	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	阿吅仰瓜笋又山	0.00	0.00	0.00
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
		帝日和职友士山	0.00	0.00	0.00
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	0.00	0. 00	0.00
	量安全监督检验中心)	立日和即夕十山	0.00	0.00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 - 项目办公室	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	委托业务费	0.00	0.00	0.00
	別種地口小日伯色々豕桝門四分公主	女儿业分页	0.00	0.00	0.00

	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	科技厅-转制科研院所	商品和服务支出	0.00	0.00	0. (
30228	工会经费		195. 28	0.00	195. 2
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	办公经费	11. 08	0.00	11. 0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	0.63	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	商品和服务支出	2. 59	0.00	2.
	中心				
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	7. 56	0.00	7.
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	8. 13	0.00	8.
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	商品和服务支出	5. 26	0.00	5.
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	2.94	0.00	2.
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	2. 99	0.00	2.
	究中心)		2.00	0.00	٠.
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	8. 00	0.00	8.
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	商品和服务支出	9. 45	0.00	9.
	科学院动物临床医学研究中心)	阿吅仰瓜笋又山	9. 40	0.00	<i>9</i> .
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	4.64	0.00	4.
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	商品和服务支出	8. 15	0.00	8.
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	3. 34	0.00	3.
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	3. 71	0.00	3.
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	3. 63	0.00	3.
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	3. 70	0.00	3.
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	1.62	0.00	1.
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 39	0.00	0.
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	15. 30	0.00	15.
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	6. 69	0.00	6.
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	3. 71	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	23. 48	0.00	23.
			8. 54	0.00	8.
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出 商品和服务支出			
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所		4. 24	0.00	4.
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	2. 08	0.00	2.
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	7. 85	0.00	7.
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	3. 92	0.00	3.
	新疆科技报社	商品和服务支出	3. 49	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	4. 58	0.00	4.
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	商品和服务支出	2. 37	0.00	2.
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0.76	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	9. 10	0.00	9.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	3. 57	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	2. 08	0.00	2.
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	1.87	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	3. 84	0.00	3.
30229	福利费	四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四	173. 30	0.00	
00443	新疆维吾尔自治区科学技术厅		9. 97	0.00	9.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)		0. 56	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	川川川州水ガメ山	0.00	0.00	0.
	別埋牲日小日伯兦鬥子汉个月仍大服务	商品和服务支出	2. 33	0.00	2.

	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	6. 81	0.00	6.8
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	7. 32	0.00	7. 3
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究				
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	4. 74	0.00	4.7
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	2. 65	0.00	2.6
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	2. 69	0.00	2.6
	究中心)				
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	7. 20	0.00	7.
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	立口和即 夕十山	0.50	0.00	0
	科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	8. 50	0.00	8.
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	4. 18	0.00	4.
	量安全监督检验中心)				
	新疆林业科学院	商品和服务支出	7. 33	0.00	7.
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	3. 01	0.00	3.
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	3. 34	0.00	3.
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	3. 27	0.00	3.
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	3. 33	0.00	3.
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	1. 46	0.00	1.
	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 35	0.00	0.
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	13. 77	0.00	13.
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	6. 02	0.00	6.
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	3. 04	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	21. 13	0.00	21.
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	7. 69	0.00	7.
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	3. 81	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	1. 87	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	7. 06	0.00	7.
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	3. 52	0.00	3.
	新疆科技报社	商品和服务支出			
		商品和服务支出	3. 14	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心		4. 12	0.00	4.
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0. 68	0.00	0.
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	8. 19	0.00	8.
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	3. 21	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	1. 87	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	1. 69	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	3. 45	0.00	3.
30231	公务用车运行维护费	N 4 1 1 1 1 1 1 1	106. 75	0.00	106.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	公务用车运行维护费	34. 61	0.00	34.
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	商品和服务支出	1. 35	0.00	1.
	中心				
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	9. 50	0.00	9.
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	4. 33	0.00	4.
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	·			
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	1. 90	0.00	1.
	育中心				
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧	商品和服务支出	6. 79	0.00	6.
	科学院动物临床医学研究中心)				
	新疆林业科学院	商品和服务支出	5. 23	0.00	5.
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	2. 72	0.00	2.
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	2. 24	0.00	2.
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	3. 53	0.00	3.
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	1. 36	0.00	1.
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	3. 32	0.00	3.

	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	3. 32	0.00	3.32
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	3. 80	0.00	3.80
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	6. 55	0.00	6. 55
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.95	0.00	0.95
	新疆科技报社	商品和服务支出	2.72	0.00	2.72
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	2.70	0.00	2.70
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五				
	项目办公室	商品和服务支出	1. 36	0.00	1.36
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	公务用车运行维护费	1. 35	0.00	1.35
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	4. 08	0.00	4. 08
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	1. 35	0.00	1.35
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	1. 24	0.00	1. 24
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	0. 45	0.00	0.45
30239	其他交通费用	144 Hr. VMV24 24 CTT	8. 04	0.00	8.04
00200	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆林科院经济林研究所	商品和服务支出	2. 87	0.00	2.87
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	2. 74	0.00	2.74
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	1. 43	0.00	1.43
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	1. 00	0.00	1.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30240	税金及附加费用		0.00	0.00	0.00
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	办公经费	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
30299	其他商品和服务支出		271. 08	0.00	271.08
	自治区科学技术厅条件财务处	其他商品和服务支出	0.00	0.00	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅	其他商品和服务支出	36. 75	0.00	36. 75
	新疆维吾尔自治区科学技术厅(事)	商品和服务支出	2. 96	0.00	2. 96
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	商品和服务支出	0.50	0.00	0. 50
	中心				
	新疆畜牧科学院	商品和服务支出	3. 66	0.00	3.66
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	商品和服务支出	9. 55	0.00	9. 5
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究	~ I ~ II & II & I			
	所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	商品和服务支出	2. 32	0.00	2. 32
	育中心				
	新疆畜牧科学院饲料研究所	商品和服务支出	0. 12	0.00	0. 13
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆				
	畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研	商品和服务支出	0. 89	0.00	0.89
	究中心)	文日和田友士山	4 40	0.00	
	新疆畜牧科学院草业研究所	商品和服务支出	4. 43	0.00	4. 43
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	商品和服务支出	3. 55	0.00	3.5
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所				
		辛旦和职权士山	C 07	0.00	C 0
	(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质	商品和服务支出	6. 07	0.00	6.0
	量安全监督检验中心)	文日 和田 ねよい	44 50	2 22	
	新疆林业科学院	商品和服务支出	41. 79	0.00	41. 7
	新疆林科院森林生态研究所	商品和服务支出	2. 29	0.00	2. 2
	新疆林科院造林治沙研究所	商品和服务支出	8. 16	0.00	8. 10
	新疆林科院园林绿化研究所	商品和服务支出	5. 10	0.00	5. 10
	新疆林业科学院现代林业研究所	商品和服务支出	5. 45	0.00	5.4

	新疆林业测试中心	商品和服务支出	0. 24	0.00	0. 2
	新疆水利水电科学研究院	商品和服务支出	9. 42	0.00	9.4
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	商品和服务支出	4. 50	0.00	4.5
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	商品和服务支出	12. 07	0.00	12.0
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	新疆维吾尔自治区药物研究所	商品和服务支出	13. 47	0.00	13. 4
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	商品和服务支出	2. 52	0.00	2. 5
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	商品和服务支出	1.74	0.00	1.7
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	商品和服务支出	3. 89	0. 00	3.8
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	商品和服务支出	2. 34	0. 00	2. 3
	新疆科技报社	商品和服务支出	7. 98	0. 00	7. 9
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	商品和服务支出	0.00	0. 00	0.0
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五	阿阳和邓及	0.00	0.00	0.0
	项目办公室	商品和服务支出	20. 78	0.00	20. 7
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	其他商品和服务支出	0. 36	0.00	0.3
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	商品和服务支出	3. 08	0.00	3.0
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	商品和服务支出	2. 48	0.00	2.4
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	商品和服务支出	6. 44	0.00	6.4
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	商品和服务支出	4. 07	0.00	4.0
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	商品和服务支出	0.00	0.00	0.0
	科技厅-转制科研院所	商品和服务支出	42. 11	0.00	42.1
303	对个人和家庭的补助		2739. 01	2739. 01	0.0
30301	离休费		387. 82	387. 82	0.0
	新疆畜牧科学院	离退休费	56. 81	56. 81	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	离退休费	29. 63	29. 63	0.0
	新疆林业科学院	离退休费	23. 61	23. 61	0.0
	新疆水利水电科学研究院	离退休费	11.65	11. 65	0.0
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	离退休费	29. 45	29. 45	0.0
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	离退休费	12. 40	12. 40	0.0
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	离退休费	30. 12	30. 12	0.0
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	离退休费	24. 52	24. 52	0. (
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	离退休费	11. 82	11. 82	0. (
	科技厅-转制科研院所	离退休费	157. 81	157. 81	0. 0
30305	生活补助	内心作员	0.00	0.00	0.0
30303	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	社会福利和救助	0.00	0.00	0. (
30307		任云油州和双功	2089. 96	2089. 96	0. (
30301	医疗费补助 新疆维吾尔自治区科学技术厅	 社会福利和救助	120. 71	120.71	0. (
		任云佃州和叔助	120.71	120.71	0.0
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务 中心	社会福利和救助	26. 26	26. 26	0.0
	新疆畜牧科学院	社会福利和救助	61. 84	61. 84	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	社会福利和救助	47. 75	47. 75	0.0
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教	社会福利和救助	27. 38	27. 38	0.0
	育中心 新疆畜牧科学院饲料研究所	社会福利和救助	9. 08	9. 08	0.0
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆	江云钿竹阳秋坳	9.00	g. 0o	0.1
	新疆苗农科子院主初汉不明元所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	社会福利和救助	20. 85	20. 85	0.
	新疆畜牧科学院草业研究所	社会福利和救助	58. 69	58. 69	0.
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	社会福利和救助	66. 97	66. 97	0.
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	社会福利和救助	17. 22	17. 22	0.
	新疆林业科学院	社会福利和救助	182. 52	182. 52	0.0
	新疆林科院森林生态研究所	社会福利和救助	2.48	2. 48	0.0

		社会福利和救助	1. 38	1. 38	0.00
	新疆林科院园林绿化研究所	社会福利和救助	4. 10	4. 10	0.00
	新疆水利水电科学研究院	社会福利和救助	91. 79	91. 79	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	社会福利和救助	60. 20	60. 20	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	社会福利和救助	62. 12	62. 12	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	社会福利和救助	78. 32	78. 32	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	社会福利和救助	46. 84	46. 84	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	社会福利和救助	30. 56	30. 56	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	社会福利和救助	27. 81	27. 81	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	社会福利和救助	50. 19	50. 19	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	社会福利和救助	27. 28	27. 28	0.00
	新疆科技报社	社会福利和救助	23. 57	23. 57	0.00
	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	社会福利和救助	40. 11	40. 11	0.00
	新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五				
	项目办公室	社会福利和救助	13. 85	13. 85	0.00
	新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	社会福利和救助	8. 21	8. 21	0.00
	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	社会福利和救助	68. 17	68. 17	0.00
	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	社会福利和救助	4. 25	4. 25	0.00
	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	社会福利和救助	5. 82	5. 82	0.00
	新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	社会福利和救助	33. 69	33. 69	0.00
	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	社会福利和救助	33. 28	33. 28	0.00
	科技厅-转制科研院所	社会福利和救助	736. 67	736. 67	0.00
30309	奖励金	工工工画生17年18年19	0.00	0.00	0.00
30303	新疆水利水电科学研究院	社会福利和救助	0.00	0.00	0.00
30399	其他对个人和家庭的补助	生艺油和和地数功	261. 23	261. 23	0.00
30333	新疆维吾尔自治区科学技术厅	其他对个人和家庭补助	15. 09	15. 09	0.00
	新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务	来他们!八种多庭作助	15.05	15. 05	0.00
	中心	其他对个人和家庭补助	3. 28	3. 28	0.00
	新疆畜牧科学院	其他对个人和家庭补助	7. 73	7. 73	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧研究所	其他对个人和家庭补助	5. 97	5. 97	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究 所(新疆维吾尔自治区畜牧科技宣传教 育中心	其他对个人和家庭补助	3. 42	3. 42	0.00
	新疆畜牧科学院饲料研究所	其他对个人和家庭补助	1. 13	1. 13	0.00
	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研 究中心)	其他对个人和家庭补助	2. 61	2. 61	0.00
	新疆畜牧科学院草业研究所	其他对个人和家庭补助	7. 34	7. 34	0.00
	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧 科学院动物临床医学研究中心)	其他对个人和家庭补助	8. 37	8. 37	0.00
	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所 (新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质 量安全监督检验中心)	其他对个人和家庭补助	2. 15	2. 15	0.00
	新疆林业科学院	其他对个人和家庭补助	22. 81	22. 81	0.00
	新疆林科院森林生态研究所	其他对个人和家庭补助	0. 31	0.31	0.00
	新疆林科院经济林研究所	其他对个人和家庭补助	0. 17	0. 17	0.00
•	新疆林科院园林绿化研究所	其他对个人和家庭补助	0. 51	0. 51	0.00
	新疆水利水电科学研究院	其他对个人和家庭补助	11. 47	11. 47	0.00
	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	其他对个人和家庭补助	7. 52	7. 52	0.00
	新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	其他对个人和家庭补助	7. 77	7. 77	0.00
	新疆维吾尔自治区中医药研究院	其他对个人和家庭补助	9. 79	9. 79	0.00
	新疆维吾尔自治区药物研究所	其他对个人和家庭补助	5. 86	5. 86	0.00
	新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	其他对个人和家庭补助	3. 82	3. 82	0.00
	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	其他对个人和家庭补助	3. 48	3. 48	0.00
	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	其他对个人和家庭补助	6. 27	6. 27	0.00
	新疆维吾尔自治区分析测试研究院	其他对个人和家庭补助	3. 41	3. 41	0.00

新疆科技报社	其他对个人和家庭补助	2.95	2. 95	0.00
新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	其他对个人和家庭补助	5. 01	5. 01	0.00
新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五 项目办公室	其他对个人和家庭补助	1. 73	1.73	0.00
新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	其他对个人和家庭补助	1. 03	1.03	0.00
新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	其他对个人和家庭补助	8. 52	8. 52	0.00
新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	其他对个人和家庭补助	0. 53	0. 53	0.00
新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	其他对个人和家庭补助	0. 73	0.73	0.00
新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	其他对个人和家庭补助	4. 21	4. 21	0.00
新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	其他对个人和家庭补助	4. 16	4. 16	0.00
科技厅-转制科研院所	其他对个人和家庭补助	92. 08	92. 08	0.00

表七

项目支出情况表

编制部门:自治区科技厅 单位:万元

科目编码	. 科	目	项目名称	项目支出 合计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和 家庭的补 助	债务利 息支出	基本建设支出	其他资 本性支 出	对企业补助	对社会 保障基 金补助	3其他支 出	对事业 单位经 常性补 助	债务 还 支出	转移性 支出	预备 费及 预留	其他 支出
		合计		52338. 37	851.62	43140.11	784. 74	0.00	1057. 93	3090. 97	0.00	0.00	16594. 00	100.00	0.00	1049. 00	0.00	0.00
单位小计				96. 74	9. 50	10. 50	76. 74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	研究与开	110032-科 技厅-转制 科研院所	建科院186名社保人员、科技厅53名社保人员、科技厅53名社保人员津贴补贴差额部分医疗保险补助经费和新疆有色金属研究院2020年离休人员医疗费缺口经费	76. 74	0. 00	0.00	76. 74	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060499	研究与开	110032-科 技厅-转制 科研院所	第十四国家职业鉴定 所非税收入	20. 00	9. 50	10. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
单位小计				339. 00	23. 00	276.00	25. 00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060301	机构运行	110029-新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	人才培养专项(事业收 入)	80. 00	23. 00	17. 00	25. 00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其 他 科 学 技术支出	110029-新疆维吾尔	丝绸之路经价审创新	120.00	0.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		发中心																
2060203	自然科学基金	110029-新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	新疆科技型企业信用	19. 00	0.00	19. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2006999		110029-新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	新疆特色产业创新方 法推广与应用示范	90. 00	0.00	90. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	110029-新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	科研诚信数据采集与分析	30. 00	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
单位小计				100.00	67.00	23. 00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060301	机构运行	110030-新疆维吾尔自治区粮油科学研究所	粮油科研技术服务	100.00	67. 00	23. 00	0.00	0.00	0.00	10. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		310.00	0. 36	19. 81	0.00	0.00	289. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060301	机构运行	110031-新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所		300.00	0.00	10. 17	0.00	0.00	289. 83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060301	机构运行	110031-新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	冲击地压围岩失稳机	3. 00	0. 36	2.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060301	机构运行	自治区煤	大倾角煤层窄煤柱综 放开采卸压瓦斯人工 导流抽采技术	7. 00	0.00	7.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		5. 85	0.00	5. 85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	科学院现	雪岭云杉树干不同高 度生长特征及其对暖 湿化响应研究	5. 85	0.00	5. 85	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		730. 50	0.00	400.50	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100699	其 他 甲 医 药支出	110025-新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	药物安全性评价研究	200. 00	0.00	200.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	在 会 公 益 研究	110025-新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	动力试验费	28. 50	0.00	28. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100699	其他中医药支出	110025-新疆维吾尔连 110025-新疆维吾尔连 110025-新疆维吾尔连	国家重点研发计划中医药现代化研究专项课题"维医药防治胃食管反流病与阿尔茨海默病等疾病的临床研究"	300. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100699	兵 他 中 医 药支出	110025-新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	抗白癜风维药白热斯 等制剂临床前研究	52. 00	0.00	52. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2100699	其他中医药支出	110025-新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	基丁新疆中医经典名 方标准制剂的制备与	150. 00	0. 00	120.00	0.00	0.00	30. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		2433. 69	85. 00	2185. 69	40.00	0.00	2.00	121.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	电科学研 究院	新疆水利水电材料工 程技术研究中心	350. 00	0.00	340.00	0.00	0.00	0.00	10. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	电科学研 究院		500. 00	5. 00	490.00	0.00	0.00	0.00	5. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	疆水利水	新疆和田地区天然火 山岩粉在水泥基胶凝 体系中的水化机理及 活性提升研究	2. 00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	鱼鳃式沉沙系统水沙	16. 69	0.00	16. 69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水电科学研究院	新疆节水型社会建设"十四五"规划	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水电科学研究院	新疆实行最严格水资 源管理制度考核技术 支撑	30. 00	0.00	30. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研	新疆2020年农业用水 总量统计	50. 00	0.00	50. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		究院																
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	新疆東朝县奴尔水利	360. 00	0.00	355.00	0.00	0.00	0. 00	5. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院		120. 00	0.00	44. 00	0.00	0.00	0.00	76. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	北疆主要作物灌溉实 验研究	20. 00	0.00	18. 00	0.00	0.00	2. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水电科学研究院	九雀河与塔河下游水	80. 00	0. 00	70. 00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	多层复合介质过滤器 研究	6. 00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院		50. 00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	长距岛输水隧洞围石	60. 00	0.00	60. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水电科学研究院	新疆木扎提河三级水 电站水土保持方案变 更、水保设施验收	470. 00	80. 00	335.00	40. 00	0.00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060302	社会公益研究	110006-新疆水利水 电科学研究院	节水减排控盐技术集 成与示范	147. 00	0.00	147. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		智能化微灌技术及关键设备研发	24. 00	0.00	24. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		盐碱地治理新材料、装 备与调理剂研发	48. 00	0. 00	48. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		360.00	0.00	360.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110007-新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	2020年瓜所公益性質	40. 00	0.00	40. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21906		110007-新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	试验场葡萄大田推广	80. 00	0.00	80. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		国家西甜瓜产业技术 体系项目-甜瓜贮藏与	70. 00	0.00	70. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110007-新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	国家匍匐产业技不体	50. 00	0.00	50. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	社会公益研究		国家西甜瓜产业技术 体系项目-吐鲁番试验 站	50. 00	0. 00	50. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	自治区葡	国家葡萄产业技术体 系项目-制干鲜食兼用 品种改良项目	70. 00	0. 00	70. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		200.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110010-新疆维吾尔自治区中 医药研究院	自筹配套经费	200. 00	0. 00	200.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		700.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	110011-新疆维吾尔自治区药物研究所	睡莲花国家自然基金 及其他来源科研课题	700. 00	0.00	500.00	0.00	0.00	0. 00	200. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		817. 00	0.00	562.00	0.00	0.00	0.00	255.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	自然科学基金	110012-新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	维约意天利午古早抗	7. 00	0. 00	7.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益研究	110012-新疆维吾尔自治区中药民族药研究所		30. 00	0. 00	30. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学	110012-新	科研项目及技术服务	680.00	0.00	460.00	0.00	0.00	0.00	220.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		疆维吾尔 自治区中 药民族 研究所																
2100601	LE (EX	110012-新疆维吾尔	中药民族药药材加工转化精准扶贫	100. 00	0.00	65. 00	0.00	0.00	0.00	35. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		90.00	0.00	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2296003	用于体育 事业的彩 票公益金 支出	110013-新疆维吾尔自治区体育科学研究所	体育备战赛事	65. 00	0.00	65. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2296003	用于体育 事业的彩 票公益金 支出	110013-新疆维吾尔自治区体育科学研究所	体育宣传费	15. 00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110013-新疆维吾尔自治区体育科学研究所	运用体 能训练 牌 伏新疆女子沙滩排球运动	10. 00	0.00	10.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		1175. 00	48.00	1103. 55	20.00	0.00	0.00	3.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110014-新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	科研活动业务费	1175. 00	48. 00	1103. 55	20. 00	0.00	0. 00	3. 45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		19. 00	0.00	19. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益	110004005	汉文、维文、哈文三种	19. 00	0.00	19. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	研究	-新疆畜牧 科学院畜 牧业经济 与信息研 究所(新疆 维吾尔自 治区畜牧 科技宣传 教育中心	畜》杂志														
		单位小计	123. 40	0.00	100. 15	0.00	0.00	0.00	23. 25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004006 -新疆畜牧 科 学 院 饲 料研究所	的影响及 23.40	0.00	22. 15	0.00	0.00	0.00	1. 25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004006	业技术体 100.00	0.00	78. 00	0.00	0.00	0.00	22. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计	488. 00	0.00	488.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研 究所(新疆 畜牧科学 院中国-澳 大利亚绵 羊育种研 究中心)	响绵羊先 18.00	0.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研		0.00	18. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		究所(新疆 畜牧国-澳 大利亚亚种 育种研 究中心)																
2060302	21 V V 24	110004007 1100040004007 110004007 110004007 110004007 110004007 110004007 1100040004007 110004007 110004007 110004007 110004007 110004007 1100040000000000	绵羊骨骼肌纤维形成 的生物学特征与分子 机制研究	110. 00	0.00	110. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302		110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研究所(新疆)	FSP-1/CD36基因表达 对绵羊卵泡发育的影 响研究	9. 00	0. 00	9. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302		110004007 -新疆畜牧 科学院生行 物技术研算	德美羊与中美羊胎儿 期骨骼肌肌纤维组织 学发育特征和规律的 研究	10. 00	0.00	10. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		羊 育 种 研 究中心)															
17060307	社会公益研究	110004007 -新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国—澳大利亚绵羊育种研究中心)	15. 00	0. 00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研究所(新疆 畜牧科学院中国-澳 大利亚绵 羊育种研究中心)	20.00	0.00	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益研究	110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研 究所(新疆 0ct4基因在绵羊早期 畜牧科学 院中国-澳 大利亚绵 羊育种研 究中心)	8. 00	0. 00	8. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
17060307	社 会 公 益 研究	110004007 气候变化下地方绵羊 -新疆畜牧 经济性状改良的组学	20 00	0.00	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

科学院生研究物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)															
110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研 社会公益 所(新疆 多浪羊多胎新品系联 畜牧科学 合育种 院中国-澳 大利亚绵 羊育种研 究中心)	12.00	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110004007 -新疆畜牧 科学院生 物技术研 社会公益 所(新疆 羊规模化转基因技术 畜牧科学体系构建 院中国-澳 大利亚绵 羊育种研 究中心)	105. 00	0.00	105.00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110004007 -新疆畜牧 社会公益科学院生促毛长转基因细毛羊研究	143. 00	0.00	143. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心																
		究中心) 单位小计		253. 00	0.00	253. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所		16. 00	0. 00	16. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所		165. 00	0.00	165.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所	干旱区山地草原叶绿 素含量高光谱反演研 究	3. 50	0.00	3. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所	伊牟地区毒害早溶在	8. 50	0.00	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所	天山英才	5. 00	0.00	5. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所	巴楚县畜禽养殖"四良一规范"整县推进项目	5. 00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110004008 -新疆畜牧 科学院草 业研究所	昌吉综合试验站	50. 00	0. 00	50. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		单位小计		382. 88	0.00	374. 88	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究		鹅呼肠孤病毒NS蛋白 调节天然免疫通路的 分子机制	25. 20	0. 00	25. 20	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004009 -新學研新学研新學院究疆院究疆学临研 大學的一次 -新學所新學院 一次 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	天山英才	24. 00	0. 00	24. 00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004009 -新疆畜牧 科学院兽	技术服务	17. 00	0. 00	17. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益研究	1	新疆褐牛健康高效养 殖技术集成研究	19. 00	0. 00	19. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		动物临床 医学研究 中心)																
2060302	社会公益研究	110004009 -新疆院牧 科学研新学院充疆院所畜院麻子等的,不是一个。 110004009 110004009 110004009 110004009 110004009 110004009 110004009 110004009		27. 00	0. 00	27. 00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004009 -新疆院究疆院究疆院究疆学院究疆学临研新学临研	牛羊重要人畜共患病 新型疫苗研究	34. 10	0.00	34. 10	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究			10. 20	0. 00	10. 20	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004009 -新疆畜牧 科学院兽 医研究所	西北边境地区家养动物外来动物疫病监测 溯源研究,子课题三	24. 18	0.00	24. 18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		(新疆畜 牧科学院 动物临床 医学研究 中心)																
2060302	社会公益研究	(小反刍动物慢病毒检 测方法的发掘和检测 新技术的研究	26. 00	0.00	26. 00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		国家绒毛用羊产业技 术体系	90. 00	0.00	83. 50	0.00	0. 00	0. 00	6. 50	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004009 -新疆院院 新学研新登院 (牧动医 (牧动医) 中心)	犬胆道感染诊断技术 及治疗方法研究	11. 20	0.00	9. 70	0.00	0.00	0. 00	1. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益 研究		国家重点《包虫病快速 诊断、基因工程与细胞	75. 00	0.00	75. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		科学院兽	系疫苗创制》															
		医研究所																
		(新疆畜																.
		牧科学院																.
		动物临床																.
		医学研究																.
		中心) 单位小计		188. 84	0.00	186. 84	0.00	0.00	0.00	2. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
				100.04	0.00	100.04	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		新疆林科院树木园维 护用工费	100.00	0.00	98. 00	0.00	0.00	0.00	2. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110005002 -新疆林业 科学院	新疆林业科学院玛纳 斯试验基地平台建设	28. 84	0.00	28. 84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	-新疆林业	新疆林业科学院扎木 台造林试验站经济林 资源平台建设	20. 00	0.00	20. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110005002 -新疆林业 科学院	乔巴特水利枢纽工程 使用林地可行性报告	40. 00	0.00	40. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		215.00	0.00	215.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		自治区畜产品质量安 全监管(例行监测)	40. 00	0. 00	40. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060302	-新华公 牧 () () () () () () () () () (尔自治 品安全性评 品安全性评 毛	* 並 (1, 五 去) 0 = 00	0.00	35. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	一新 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2004010 「疆畜牧 学院 所 強所 で が が が が が が は が が が に が が に が の が の に が の の の の の の の の の の の の の		0. 00	70. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	110 -新 科 社 会 公 益 标 所 (吾 月 年 上 会 公 五 后 月 (百 月 (1 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	0004010 E疆畜牧 学院畜 业质量 同会は五円	:位测与灰 70.00	0.00	70. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		监督检验						1										
		中心)																
		单位小计		534. 53	0.00	534. 53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所		24. 00	0. 00	24. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所	新疆塔里木双峰驼血 清免疫反应效应因子 评价和生物研究	6. 53	0. 00	6. 53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	科学院畜	· · · · · · · · · · · · · ·	4. 00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		新疆绒毛用羊遗传育 种与繁殖实验室	10. 00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所		25. 00	0.00	25. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所		40. 00	0.00	40. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	研究	科学院畜 牧研究所	肉羊安全高效生产关 键技术集成研究	35. 00	0.00	35. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益 研究		和田地区畜禽(多胎羊和鸽)适度规模高效养	35. 00	0. 00	35. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

			殖技术体系集成与示															
		牧研究所	范															
17060307	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科 学 院 畜 牧研究所	国家绒毛用羊产业技术体系	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益 研究	-新疆畜牧 科 学 院 畜	国家重点研发计划课 题《优质肉牛低成本规 范化繁育关键技术研 究与示范》	85. 00	0. 00	85. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科 学 院 畜 牧研究所	国家肉牛牦牛产业技术体系	70. 00	0.00	70. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科 学 院 畜 牧研究所	马繁育共性关键技术 研究	5. 00	0.00	5. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17060307	社会公益研究		肉鸽高效养殖技术及 产业扶贫模式推广	45. 00	0.00	45. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所	肉鸽分户集中连片养 殖模式示范与推广项 目	40. 00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17060307	社会公益研究	110004004 -新疆畜牧 科学院畜 牧研究所	驴高效繁殖技术示范 与推广	10. 00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		2300.00	100.00	1564. 50	0.00	0.00	535. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17060307	社会公益研究	110017-新疆维吾尔		720. 00	0.00	720.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		自治区分析测试研究院																
2060302	社会公益研究	110017-新疆维吾尔	技术服务费	1480. 00	100. 00	844. 50	0.00	0.00	535. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110017-新疆维吾尔自治区分析测试研究院	新疆科学仪器协作共	100. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		286.00	117.00	148.40	5.00	0.00	0.60	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	条 件 与 服 务支出	110018-新疆科技报 社	业务费	150. 00	117. 00	27. 40	5. 00	0.00	0. 60	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00
2060404	科技成果 转化与扩散	110018-新疆科技报 社	农牧民养殖实用技术 培训	16. 00	0.00	16. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599		110018-新疆科技报 社		95. 00	0.00	95. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流与合作	110018-新疆科技报 社	科技新闻信息共享平 台建设	25. 00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		1333. 01	146.60	699.50	18.00	0.00	0.00	468. 91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科 技发展战略研究院	2020年其他业务费	199. 60	118. 60	60.00	18. 00	0.00	0.00	3. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益	110023-新	2020年业务工作成本	6. 00	5. 00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	研究	疆维吾尔																
		自治区科																
		技 发 展 战 略研究院																
		110023-新																
		疆维吾尔																
2060302	社会公益	自治区科	制	50. 00	2. 00	23. 15	0.00	0.00	0.00	24. 85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	研究	技发展战	设															
		略研究院																
		110023-新																
	社会公益	疆维吾尔																
2060302	研究	自治区科	コールウェルナリ	31. 50	0.00	3. 00	0.00	0.00	0.00	28. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		技发展战																
		略研究院 110023-新																
			支持新疆"丝绸之路"															
2060302	住 会 公 益		经济带核心区创新能	756. 20	8. 00	403.80	0.00	0.00	0.00	344. 40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	研究		力和环境建设															
		略研究院																
		110023-新																
	社会公益	疆维吾尔																
	研究		天山英才工程	24. 01	0.00	19. 90	0.00	0.00	0.00	4. 11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		技 发 展 战 略研究院																
		110023-新																
		疆维吾尔																
2060302	社会公益	自治区科	科技文献资源共享建设专项	45, 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	研究	技发展战	设专项															
		略研究院																
		110023-新												·				
	社会公益		新疆创新试验区科技		_				_		_				_		_	
2060302	研究		型企业淘宝服务平台	8. 60	0.00	8. 60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		技发展战	建议															
	<u> </u>	略研究院																

	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科 技发展战略研究院	农村特种技能培训	61. 00	4. 00	57. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院		21. 60	0. 00	21. 60	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
コソハにハマハソ	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	科普店切局科普示犯	25. 00	3. 00	22. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	中 业 4	40. 00	0. 00	40. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究		中国中亚科技技术转 移中心建设(中亚中 心)	39. 60	3. 00	24. 85	0.00	0.00	0.00	11. 75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	社会公益研究	110023-新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院		24. 90	3. 00	14. 60	0.00	0.00	0.00	7. 30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		776.00	86. 36	666. 14	0.00	0.00	0.00	23. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999			丝绸之路经济带创新 驱动发展试验区众创	328. 00	0.00	304. 50	0.00	0.00	0.00	23. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		自治区科 技项目服 务中心																
2060203	自然科学基金	自治区科	新疆自治区自然科学基金(联合基金)现状分析与发展对策研究	4. 00	0.86	3. 14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	疆维吾尔 自治区科	2019年自治区创新环境(人才、基地)建设专项——科技创新基地建设(自治区高新技术产业开发区)计划——自治区高新区创新发展培训	5. 00	0.00	5. 00	0. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		区块链视角下的创新型科技骨干培养模式	7. 00	1. 00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060902	重点研发计划	110019-新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	发计划——互联网+创新服务的综合服务平	210. 00	67. 00	143. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060404		自治区科	贫困地区农民就业及 农产品加工贮藏技术 职业技能培训	64. 00	6. 50	57. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060503	科技条件专项	110019-新疆维吾尔自治区科技项目服	新疆科技项目服务中 心技术转移服务能力	110.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		务中心																
2020504		110019-新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	中亚中医技术国际培	28. 00	8. 00	20. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流 与合作	I .	电动汽车高效无线充 电系统关键技术研究	20. 00	3. 00	17. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		486. 59	8. 30	444. 03	0.00	0.00	0.00	34. 26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新疆自民家区域 国民家区的国际的国际。 110020-新尔人国际的国际。 110020-新尔人国际的国际。 110020-新尔人国际的国际。 110020-新尔人国际的国际。	工作经费	31. 30	8. 30	23. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	I .	其他地质科技项目	38. 00	0. 00	38. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新疆维区平面, 疆维治政府区, 国民家三日办 至	办公经费	25. 00	0.00	25. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	民政府国	天山-阿尔泰增生造山 带大宗矿产资源基地 深部探测技术示范	150. 00	0.00	128. 00	0.00	0.00	0.00	22. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新尔 疆自民家区居区府 国 国 国 国 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	建立新疆准南地区煤层气地质评价标准	6. 00	0. 00	6. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
I	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	民政府国	新疆和田县超大型锂 铍铷矿床成因及资源 综合利用研究	15. 00	0.00	15. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	其他科技	110020-新年110020-110020-新年110020新年110020	一伙育趣科考-佈月金	12. 00	0.00	12. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	多	110020-新疆维区居在区域, 110020-新尔自民政区的市场。 110020-新尔克区的市场。 110020-新尔克区的市场。 110020-新尔克区的市场。	矿集区物探数据处理、 深部工程资料研究与 成矿预测	23. 29	0. 00	23. 29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		室																
2060599	其他科技 条件与服 务支出	110020-新 疆籍区群区 国民 国民 国民 国民 国 国 国 五 五 五 五 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	稀有金属矿床深边部 定位预测和靶区评价	35. 00	0.00	35. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其他科技 条件与服 务支出	110020-新 疆籍治政三 民家 軍 国 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	中亚地质科技合作平台建设(二期)	40. 00	0.00	40. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新疆自洪区东西自民家区区, 强维治政区区, 国际区区, 国际区区, 国际区区, 国际区区,	中乌矿产资源勘查开 发联合实验室建设	20. 00	0.00	20. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新年110020-新尔人国共区府〇办里日本	国际人才交流与地质矿产技术转移推广	25. 00	0. 00	25. 00	0.00	0.00	0. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其 他 科 技 条 件 与 服 务支出	110020-新疆维吾尔自治区内 民政府国家三〇五	其他国际科技合作项 目	25. 00	0.00	12. 74	0.00	0.00	0.00	12. 26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		项目办公 室																
2060599	其他科技		中亚区域地质矿产资源开发技术国际培训	41. 00	0.00	41. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		335. 90	2.70	329.60	0.00	0.00	0.00	3.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102		110021-新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	自治区专家顾问团活 动经费、工作经费	323. 00	0.00	319. 40	0.00	0.00	0.00	3. 60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102		110021-新疆维吾尔自治区域 加河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河河	自治区专家顾问团办	12. 90	2. 70	10. 20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		120.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究		2020年新疆黒桑种质 资源遗传多样性研究 项目	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 00
	社会公益研究		2020年新疆特色林果 产品检测中心运行经 费	100. 00	0.00	50. 00	0.00	0.00	0.00	50. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		32687. 24	101.40	30281.84	0.00	0.00	0.00	140.00	0.00	0.00	2164. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处		232. 44	101. 40	131.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060102	一般行政管理事务	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	到 壮 工 佐 川 夕 叔 弗	314. 80	0. 00	174. 80	0.00	0.00	0. 00	140. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	国家自然科学基金委 员会-自治区人民政府 联合基金	4120. 00	0.00	4120. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	技 术 厅 条 件财务处	自治区创新环境(人 才、基地)建设专项	7000. 00	0.00	7000. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处		1200. 00	0.00	1200. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060902	重点研发计划	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	自治区重点研发任务 专项	5000.00	0.00	5000. 00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060901	科技重大 专项	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	自治区重大科技专项	4520. 00	0. 00	2356. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2164. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060404	科技成果 转化与扩 散	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	自治区科技成果转化示范专项	7000. 00	0.00	7000. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060702	科普活动	110001-自 治区科学 技术厅条 件财务处	自治区重大科普活动 经费	300.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流 与合作	110001-自 治区科学	自治区区域协同创新 专项	3000.00	0.00	3000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		技术厅条件财务处																
		单位小计		1569. 80	0.00	561.80	600.00	0.00	185. 00	113. 00	0.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	科技工作业务专项经费	174. 80	0. 00	131.80	0.00	0.00	0. 00	43. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	科技工作业务经费	60. 00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务		科技奖项评审管理系 统升级维护	120. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	50. 00	70. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	科技计划管理工作经 费	20. 00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政 管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	科技厅机关内部控制 平台	20. 00	0. 00	5. 00	0.00	0.00	15. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅		120. 00	0. 00	0.00	0.00	0.00	120.00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	专家服务基地	110. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流 与合作		自治区科技与经贸人 员赴俄俄语高级培训	75. 00	0.00	75. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		自 治 区 科 学技术厅	专项															
2060801	国际交流与合作	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	中俄哈家四国阿尔泰	26. 00	0.00	26. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069901		110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅		700. 00	0. 00	100.00	600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其 他 科 学 技术支出	110002-新疆维吾尔自治区科 学技术厅	引才引智地方专项经 费	144. 00	0.00	144.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		64. 40	56. 40	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060103	机关服务	110003-新疆维吾尔尔自治术形外, 110003-新尔尔克斯尔尔克斯拉尔斯尔尔克斯尔尔克斯尔克斯尔克斯尔克斯克斯克斯克斯克斯克斯克斯	川夕 弗	50. 00	42. 00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060199	其他科学 技术管理 事务支出			14. 40	14. 40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		单位小计		2649. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1049. 00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004001 -畜牧科学 院本级	新疆动物疫病防控中心P3实验室建设	1600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1600. 00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	I .	新疆维吾尔自治区国家动物包虫病参考实	1049. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1049. 00	0.00	0.00

		院本级	验室改扩建项目															
		单位小计		168. 00	0.00	168.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302		110004002 -新疆畜牧 科学院	房屋出租收入	150. 00	0.00	150. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	110004002 -新疆畜牧 科学院	少数民族科技骨干费特培	18. 00	0.00	18. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表八:

一般公共预算"三公"经费支出情况表

编制单位: 自治区科技厅 单位: 万元

			公务			
合计		因公出国(境)费	小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费	公务接待 费
合计	114.65	0.00	106. 75	0.00	106. 75	7. 90
新疆维吾尔自治区科学技术厅	37. 01	0.00	34. 61	0.00	34. 61	2.40
新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心	1. 35	0.00	1.35	0.00	1.35	
新疆畜牧科学院	10. 52	0.00	9. 50	0.00	9.50	1.02
新疆畜牧科学院畜牧研究所	4. 33	0.00	4. 33	0.00	4.33	
新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新疆 维吾尔自治区畜牧科技宣传教育中心	1. 90	0.00	1. 90	0.00	1.90	
新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)	6. 79	0.00	6. 79	0.00	6. 79	
新疆林业科学院	5. 80	0.00	5. 23	0.00	5. 23	0.57
新疆林科院森林生态研究所	3. 04	0.00	2. 72	0.00	2.72	0.32
新疆林科院园林绿化研究所	2. 24	0.00	2. 24	0.00	2.24	
新疆水利水电科学研究院	3. 53	0.00	3. 53	0.00	3. 53	
新疆维吾尔自治区和田蚕桑科学研究所	0. 58	0.00	0.00	0.00		0.58
新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所	2.06	0.00	1. 36	0.00	1.36	0.70
新疆维吾尔自治区药物研究所	4. 15	0.00	3. 32	0.00	3. 32	0.83
新疆维吾尔自治区中药民族药研究所	3. 32	0.00	3. 32	0.00	3. 32	
新疆维吾尔自治区体育科学研究所	4. 36	0.00	3. 80	0.00	3.80	0.56
新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院	6. 55	0.00	6. 55	0.00	6. 55	
新疆维吾尔自治区分析测试研究院	1. 37	0.00	0. 95	0.00	0.95	0.42
新疆科技报社	2.72	0.00	2.72	0.00	2.72	
新疆维吾尔自治区科技项目服务中心	2.70	0.00	2.70	0.00	2.70	
新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目办 公室	1. 36	0.00	1. 36	0.00	1.36	
新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室	1.35	0.00	1. 35	0.00	1.35	
新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院	4. 58	0.00	4. 08	0.00	4. 08	0.50
新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	1.35	0.00	1. 35	0.00	1.35	
新疆维吾尔自治区科技人才开发中心	1. 24	0.00	1. 24	0.00	1. 24	
新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所	0. 45	0.00	0. 45	0.00	0.45	

备注: 无内容应公开空表并说明情况。

表九:

政府性基金预算支出情况表

编制单位: 自治区科技厅

单位: 万元

- Wid 44.4 1 1			项 目	政)	政府性基金预算支出					
功能分	分类科目编	码	功能分类科目名称	 小计	基本支出	 项目支出				
类	款	项				, , , , , , , , , , , , ,				
229			其他支出							
	60		彩票公益金安排的支出							
		03	用于体育事业的彩票公益金支出							
新疆维吾	尔自治区体	育科学	研究所	80	0	80				
			合计							

第三部分 自治区科技厅 2020 年部门预算情况说明 一、关于自治区科技厅 2020 年部门预算情况的总体说明

按照全口径预算的原则,自治区科技厅 2020 年所有收入和支出均纳入部门预算管理。收支总预算 80,149.08 万元。

收入预算包括: 一般公共预算 63,442.35 万元、 政府性基金预算 80.00 万元、事业收入 5,803.60 万元、经营收入 65.00 万元、其他收入 10,758.13 万元。

支出预算包括: 外项目支出 28.00 万元、科学技术支出 79123.25 万元、文化体育与传媒支出 35.83 万元、卫生健康支出 802.00 万元、援助其他地区支出 80.00 万元、其他支出 80.00 万元。

二、自治区科技厅 2019 年收入预算情况说明

自治区科技厅 2020 年部门收入预算 80,149.08 万元,其中:

一般公共预算 63442.35 万元,占 79.16%,比上年增加 14.85 万元,增加主要原因是 2020 年基本支出中,在职人员增加和工资正常晋升;

政府性基金预算80.00万元,占0.10%,比上年增加80.00万元,增加主要原因是根据自治区财政厅要求,自治区体育局政府性基金预算其中80万元由我厅归口预算单位自治区体育科学研究所直接编制,因此较上年有所增加;

事业收入 5803.60 万元, 占 7.24%, 比上年减少 844.00 万元, 主要原因是各预算单位根据本年度单位实际工作业务开展,事业收入 有所减少;

经营收入 65.00 万元, 占 0.08%, 比上年 减少 51.00 万元, 主要原因是 2020 年经营收入根据单位业务发展实际情况, 收入有所减少;

其他收入 10,758.13 万元,占 13.42%,比上年增加 9.56 万元, 其他收入主要是各预算单位横向课题经费,2020 年其他收入预算略 有所增加,主要原因是各单位预计申报的立项的项目(课题)经费增加。

三、自治区科技厅 2020 年支出预算情况说明

自治区科技厅 2020 年支出预算 80,149.08 万元,其中:基本支出 27810.71 万元,占 34.70%,比上年增加 1,387.83 万元,主要原因是在职人员人数增加,工资福利支出、商品服务支出均有所增加。

项目支出 52338. 37 万元,占 65. 30%,比上年减少 9,914. 24 万元,主要原因是 2020 年"自治区区域协同创新专项"减少 2000 万元,各预算单位事业收入、其他收入安排项目经费有所减少,因此项目支

出经费总体减少。

四、自治区科技厅 2020 年财政拨款收支预算情况的总体说明 2020 年财政拨款收支总预算 63522.35 万元。

收入预算包括:一般公共预算拨款 63442.35 万元,政府性基金 预算拨款 80 万元。

支出预算包括:

20601 科学技术管理事务 2588. 36 万元, 主要用于: 科技机关和厅机关服务中心在职人员基本支出,包括人员经费和公用经费等。

20602 基础研究 12320.00 万元, 主要用于: 国家自然科学基金委员会-自治区人民政府联合基金、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治区公益性科研院所基本科研业务专项经费。

20603 应用研究 24991.84 万元, 主要用于: 科技厅归口管理各事业单位在职人员基本支出,包括人员经费和公用经费等。

20604 技术研究与开发 8187.24 万元, 主要用于: 技术开发类科研院所离退休人员经费和自治区科技成果转化示范专项经费。

20605 科技条件与服务 1554.08 万元, 主要用于: 新疆科技报社、新疆维吾尔自治区科技项目服务中心、新疆维吾尔自治区人民政府国家三〇五项目办公室三家单位基本支出,包括人员经费和公用经费等。

20607 科学技术普及 300.00 万元, 主要用于: 自治区重大科普活动经费。

20608 科技交流与合作 3101.00 万元, 主要用于: 自治区区域协同创新专项、自治区科技与经贸人员赴俄俄语高级培训专项、中俄哈蒙四国阿尔泰区域科技合作协调会和国际研讨会经费。

20609 科技重大项目 9520.00 万元, 主要用于: 自治区重大科技 专项、自治区重点研发任务专项。

20699 其他科学技术支出 844.00 万元, 主要用于: 自治区科技进步奖、引才引智地方专项经费

20706 新闻出版电影 35.83 万元,主要用于:新疆科技报社公用 经费。

22960 彩票公益金安排的支出 80.00 万元, 主要用于: 新疆体育 科学研究所体育备战赛事和体育宣传费专项经费。

五、自治区科技厅 2020 年一般公共预算当年拨款情况说明

(一)一般公用预算当年拨款规模变化情况

自治区科技厅 2020 年一般公共预算拨款基本支出 27779.71 万元,比上年执行数增加 1356.83 万元,增长 5.14%。主要原因是在职人员工资增加,工资福利支出、对个人和家庭补助支出均有所增加。

自治区科技厅 2020 年一般公共预算拨款项目支出 35662.64 万元,比上年执行数减少 1341.98 万元,降低 3.63%。主要原因是 2020年自治区区域协同创新专项减少 2000 万元,减少个各别专项经费预算 3,153.99 万元;

(二)一般公共预算当年拨款结构情况

2020年一般公共预算 63442.35 万元, 拨款结构如下:

- 1. 科学技术支出 63406.52 万元, 占 99.94%。
- 2. 文化体育与传媒支出 35.00 万元, 占 0.06%。

(三)一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.2060101 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项):2020年预算数为1789.40万元,比上年执行数增加95.34万元,增长5.63%,主要原因是:行政在职人员工资增长,退休人员科目2080504、职业年金科目2080506、养老金科目2080505 经费调入行政单位在职人员主款科目。

- 2.2060102 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务(项): 2020年预算数为 323.00 万元,比上年执行数增加 0.00 万元,增长 0%,主要原因是:专项经费未增长,保持和上年预算一致。
- 3.2060103 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)机关服务(项): 2020年预算数为 461.56 万元,比上年执行数增加 169.14万元,增长 57.84%,主要原因是:退休人员科目 2080599、职业年金科目 2080506、养老金科目 2080505 经费调入单位在职主款科目。
- 4.2060199 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出(项): 2020年预算数为14.40万元,与上年执行数相比未变动,金额一致与上年执行数。
- 5.2060203 科学技术支出(类)基础研究(款)自然科学基金(项): 2020年预算数为12320.00万元,与上年执行数相比增加1200万元, 增长10.79%,主要原因:自治区公益性院所基本科研业务费专项科 目由原2060302调整为2060203。
- 6.2060301 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项): 2020年预算数为 22943.34 万元,比上年执行数增加 5374.10 万元,增长 30.59%,主要原因是:事业单位在职人员工资增长;退休人员科目 2080599、职业年金科目 2080506、养老金科目 2080505 经费调入事业单位在职人员主款科目。
- 7.2060302 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项): 2020 年预算数为 2048.50 万元,比上年执行数减少 600 万元,减少 22.65%,主要原因是:自治区公益性院所基本科研业务费专项科目由 原 2060302 调整为 2060203。
- 8. 2060401 科学技术支出(类)技术研究与开发(款)机构运行(项): 2020 年预算数为 1090. 50 万元,比上年执行数增加 979. 36

万元,增长881.19%,主要原因是:技术开发类院所离退休人员人数经费原2080599科目经费全部调入2060401科目。

- 9.2060404 科学技术支出(类)技术研究与开发(款)科技成果转化与扩散(项):2020年预算数为7000万元,比上年执行数增加0.00万元,增长0%,主要原因是:专项经费未增长,保持和上年预算一致。
- 10.2060499 科学技术支出(类)技术研究与开发(款)其他技术研究与开发支出(项): 2020 年预算数为 96.74 万元,比上年执行数增加 4.02 万元,增长 4.34%,主要原因是:技术开发类院所专项经费养老金补差部分经费增加,因此该科目经费较去年有所增加。
- 11.2060501 科学技术支出(类)科技条件与服务(款)机构运行(项): 2020年预算数为1459.08万元,比上年执行数增加750.44万元,增长105.90%,主要原因是:事业单位在职人员工资增长;退休人员科目2080599、职业年金科目2080506、养老金科目2080505经费调入事业单位在职人员主款科目。
- 12.2060599 科学技术支出(类)科技条件与服务(款)其他科技条件与服务支出(项): 2020年预算数为95.00万元,与上年执行数相比减少10万元,降低9.52%,主要原因是:自治区科技项目中心国有资本经营收入专项经费本年没有安排经费。
- 13.2060702 科学技术支出(类)科学技术普及(款)科普活动(项): 2020年预算数为300.00万元,与上年执行数相比未变动,金额一致与上年执行数。
- 14.2060801 科学技术支出(类)科技交流与合作(款)国际交流与合作(项): 2020年预算数为 3101.00 万元,比上年执行数减少1974 万元,降低 38.90%,主要原因是:"自治区区域协同专项经费"压减 2000 万元;"中俄哈蒙四国阿尔泰区域科技合作协调会和国际研

讨会"26万元由原2080899调整为2060801科目。

- 15.2060901 科学技术支出(类)科技重大项目(款)科技重大专项(项)4520.00万元,比上年执行数增长4520.00万元,主要原因是:2020年自治区重大专项经费由原2060402科目改为2060901科目。
- 16.2060902 科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项)5000.00万元,比上年执行数增长5000.00万元,主要原因是:2020年自治区重点研发专项经费由原2060402 科目改为2060902 科目。
- 17.2069901 科学技术支出(类) 其他科学技术支出(款) 科技奖励(项): 2020 年预算数为 700.00 万元, 与上年执行数相比未变动, 金额一致与上年执行数。
- 18.2069999 科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项): 2020年预算数为144.00万元,比上年执行数增长64万元,增长80.00%,主要原因是: 2020年增加"引才引智地方专项经费"专项经费144万元;"新疆科技合作洽谈会"80万元两年一次,本年不安排经费。
- 19.2070605 文化旅游体育与传媒支出(类)新闻出版电影(款)出版发行(项): 2020年预算数为 35.83 万元,比上年执行数减少 335.17 万元,降低 90.34%。主要原因是:新疆科技报社 2070605 只保留公用经费,其余经费全部调入 2060501 科目。

六、自治区科技厅 2020 年一般公共预算基本支出情况说明

自治区科技厅 2020 年一般公共预算基本支出 27779.71 万元,其中:人员经费 25339.01 万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会

保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助等。

公用经费 2440.70 万元,主要包括:办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、公务用车运行维护费、差旅费、物业管理费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、自治区科技厅 2019 年项目支出情况说明

1、项目名称: 国家自然科学基金委员会-自治区人民政府联合基金设立的政策依据: 2010年,"全国科教援疆工作会议"期间,国家自然科学基金委陈宜瑜主任来疆,与自治区主要领导会面时表示,国家自然科学基金委可与新疆政府建立联合自然科学基金; 之后,自治区人民政府靳诺副主席已多次前往国家自然科学基金委,就与国家自然科学基金委设立联合基金事宜进行磋商。2011年3月,国家自然科学基金委陈宜瑜主任、自治区人民政府努尔·白克力主席共同签署了《国家自然科学基金委员会-新疆维吾尔自治区人民政府关于设立联合基金的协议书》,根据协议,双方自 2011年至 2015年共安排经费 15000万元,每年 3000万元,由国家自然科学基金委员会与新疆自治区政府在协议期内每年分别出资 1500万元。2012年,双方签署补充协议,将出资金额增加到 2500万元。项目内容:结合国家战略发展需求,针对新疆及周边区域经济与社会发展需要,充分发挥新疆的资源特色等优势,重点资助水资源与农业、矿产资源、生物多样性与生物资源等相关领域的基础研究,并且特别支持与培养一批新疆地区的优秀青年科技人才。2016年增加到 4120万元。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 4120 万元

项目承担单位:科技厅(条财处) 资金分配情况:其他支出 4120 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

2、项目名称: 自治区创新环境(人才、基地)建设专项

设立的政策依据:根据《国务院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等)管理改革方案的通知》(国发〔2014〕64号)、《关于改进加强自治区财政科技项目和资金管理的意见》(新财教〔2016〕14号)、《关于印发〈深化自治区财政科技计划(专项、基金等)管理改革实施方案〉的通知》(新科计字〔2017〕90号)文件精神,根据自治区战略需求、政府科技管理职能和科技创新规律,将自治区财政科技计划优化为5+1模式,即自治区重大科技专项、自治区重点研发专项、自治区科技成果转化示范专项、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治区区域协同创新专项和自治区科技成果转化引导基金。该专项重点支持科技创新创业基地服务能力建设、科技人才发展等,促进科技资源开放共享,支持创新人才和优秀团队的科研工作,提高科技创新创业的保障能力。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 7000 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况: 委托业务费 2000 万元、办公费 1000 万元、专用材料费 2000 万

元、其他商品和服务支出1000万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

3、项目名称: 自治区公益性科研院所基本科研业务专项经费

设立的政策依据:《自治区科技体制改革工作协调指导小组会议纪要》(新政阅[2011]102号)和《关于加快推进自治区科研机构创新发展的意见》(新政办发[2012]132号)中都分别指出"从2012年起,自治区财政每年设立科研院所创新发展专项资金"2011年11月自治区设立自治区科研院所创新发展专项经费,从2012年起自治区财政每年安排资金5000万元,其中自治区属科研院所改革与发展工作1000万元;自治区公益型科研院所基本科研工作2000万元;科研机构创新基地建设工作2000万元。按照国务院优化财政科技投入结构的要求,设立"自治区属公益性科研院所基本科研业务费专项资金",每年2000万元,用于稳定和长期支持公益性科研院所自主选题的储备性研究,开展必要的研究开发基础工作和前期预研,保证科研业务活动的全面、正常、持续的开展,储备技术、项目和人才,促进科研院所持续创新能力的提升。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 1200 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况: 专用材料费 840 万元、其他商品和服务支出 360 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

4、项目名称: 自治区重大科技专项

设立的政策依据:根据《国务院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等) 管理改革方案的通知》(国发〔2014〕64号)、《关于改进加强自治区财政科技项 目和资金管理的意见》(新财教[2016]14号)、《关于印发<深化自治区财政科 技计划(专项、基金等)管理改革实施方案>的通知》(新科计字[2017]90号) 文件精神、根据自治区战略需求、政府科技管理职能和科技创新规律、将自治区 财政科技计划优化为 5+1 模式,即自治区重大科技专项、自治区重点研发专项、 自治区科技成果转化示范专项、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治 区区域协同创新专项和自治区科技成果转化引导基金。根据自治区党委、自治区 人民政府《关于面向优势资源转换加强科技创新的意见》(新党发[2006]19号)、 《关于印发新疆维吾尔自治区科学技术发展第十一个五年规划的通知》(新政办 发[2006]162号)的有关要求,自治区从"十一五"开始每年安排5000万元 启动实施重大科技专项。重大科技专项是围绕自治区经济社会发展目标,突出重 点筛选出的重大战略产品、关键共性技术或重大科技工程, 旨在通过资源集成和 核心技术突破,努力实现以科技发展的局部跃升带动生产力的跨越发展。用于支 持在重点领域、优先主题中筛选出的重大战略产品、关键共性技术或重大科技工 程,通过资源集成和核心技术突破,实现以科技发展的局部跃升带动生产力的跨 越发展。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 4520 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况:办公费500万元、专用材料费500万元、其他支出2164万元、

其他商品和服务支出 1356 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

5、项目名称: 自治区重点研发任务专项

设立的政策依据: 根据《国务院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等) 管理改革方案的通知》(国发〔2014〕64号)、《关于改进加强自治区财政科技项 目和资金管理的意见》(新财教[2016]14号)、《关于印发<深化自治区财政科 技计划(专项、基金等)管理改革实施方案>的通知》(新科计字[2017]90号) 文件精神,根据自治区战略需求、政府科技管理职能和科技创新规律,将自治区 财政科技计划优化为5+1模式,即自治区重大科技专项、自治区重点研发专项、 自治区科技成果转化示范专项、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治 区区域协同创新专项和自治区科技成果转化引导基金。自治区重点研发专项主要 围绕事关可持续发展、重大民生需求的现代农业、能源资源、生态环境、人口健 康等领域的重大社会公益性研究以及事关产业核心竞争力、整体自主创新能力的 战略性、前瞻性重大科学问题。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 5000 万元

项目承担单位:科技厅(条财处):

资金分配情况:办公费400万元、专用材料费2600万元、专用燃料费500万元、

其他商品和服务支出 1500 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

6、项目名称: 自治区科技成果转化示范专项

设立的政策依据:根据《国务院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等) 管理改革方案的通知》(国发[2014]64号)、《关于改进加强自治区财政科技项 目和资金管理的意见》(新财教[2016]14号)、《关于印发<深化自治区财政科 技计划(专项、基金等)管理改革实施方案>的通知》(新科计字[2017]90号) 文件精神,根据自治区战略需求、政府科技管理职能和科技创新规律,将自治区 财政科技计划优化为 5+1 模式,即自治区重大科技专项、自治区重点研发专项、 自治区科技成果转化示范专项、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治 区区域协同创新专项和自治区科技成果转化引导基金。该专项重点支持国家、自 治区贫困县农业适用技术成果示范应用,支持基层和公益类单位科技成果转化和 新技术示范,建立科技成果转移转化示范基地,支持基层开展创新创业大赛奖励。 预算安排规模: 2020年预算下达金额 7000 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况:办公费400万元、培训费500万专用材料费4000万元、其他商

品和服务支出 2100 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

7、项目名称: 自治区重大科普活动经费

设立的政策依据: 依据《中华人民共和国科学技术普及法》、《呈报贯彻科普工 作"一法两条例"情况报告的办理意见》(新科协[2004]168号文件)、《新疆维 吾尔自治区科学技术普及条例》等规定:县级以上人民政府应当将科普经费列入 同级财政预算, 切实保障科普经费投入, 并随着国民经济和社会事业的发展逐年 增加。自治区人民政府对农牧区和贫困地区的科普经费给予重点支持。随着经济 社会的发展,人们渴望及时掌握科学知识,以提高生活质量,增强幸福感;渴望 用科学知识消除谣言的影响,抵御迷信等各种不良现象,识破种种骗术,保障安 全和社会稳定。项目经费主要用于扶持边远、贫困地区科普工作,组织实施科普创作工程,支持各级各类组织和个人进行科普创作,开展科普活动,建设公共科普网络体系,大众传媒科普信息传播,基层科普条件建设,科普基地能力建设,公共科普资源开发与共享交流平台设施建设,科普工作表彰奖励等。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 300 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况:培训费100万元、租赁费50万元、专用材料费150万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

8、项目名称: 自治区区域协同创新专项

设立的政策依据:根据《国务院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等)管理改革方案的通知》(国发〔2014〕64号)、《关于改进加强自治区财政科技项目和资金管理的意见》(新财教〔2016〕14号)、《关于印发〈深化自治区财政科技计划(专项、基金等)管理改革实施方案〉的通知》(新科计字〔2017〕90号)文件精神,根据自治区战略需求、政府科技管理职能和科技创新规律,将自治区财政科技计划优化为5+1模式,即自治区重大科技专项、自治区重点研发专项、自治区科技成果转化示范专项、自治区创新环境(人才、基地)建设专项、自治区区域协同创新专项和自治区科技成果转化引导基金。该专项重点支持中国一中亚科技合作中心的建设,支持新疆和中亚国家建立合作研发中心、联合实验室、联合工程技术研究中心等国际科技合作基地。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 3000 万元

项目承担单位:科技厅(条财处)

资金分配情况:委托业务费1000万元、办公费500万元、专用材料费1500万元、

其他商品和服务支出 2000 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

9、项目名称: 自治区科技与经贸人员赴俄俄语高级培训专项

设立的政策依据:新疆科技与经贸人员赴俄培训班由我厅负责组织实施,经费来源由自治区财政厅和我厅承担,2010年后,自治区财政专门设立了培训专项,每年支持100万元用于开展这项工作。第十三批新疆科技与经贸人员赴俄培训班选拔10名学员,出国前办理签证、体检等费用约5万元,境外培训、食宿、保险、交通费、生活补助费等95万元。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 75 万元项目承担单位: 科技厅(新疆科学技术厅机关)

资金分配情况:办公费1万元、印刷费1万元、差旅费5万元、劳务费3万元、

委托业务费 5 万元、其他商品和服务支出 60 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

10、项目名称:中俄哈蒙四国阿尔泰区域科技合作协调会和国际研讨会设立的政策依据:项目依据:1."阿尔泰区域"是指环阿尔泰山系区域,包括中国新疆的阿勒泰地区、俄罗斯的阿尔泰边疆区及阿尔泰共和国、哈萨克斯坦的东哈萨克斯坦州、蒙古国的巴彦乌列盖省及科布多省,面积约78万平方公里,

动植物种类繁多, 生态环境优美。此外, 由于地处四国交界处, 具有重要的政治 地缘优势, 也是尚未实现规模开发的资源生态区。该合作机制于 2000 年建立, 自治区领导每年都作为中国新疆代表团团长参加会议,会议在中国、俄罗斯、哈 萨克斯坦和蒙古国,轮流举办。2002年9月3日-9月6日,在俄罗斯阿尔泰边 疆区别拉库里哈召开的第二次国际研讨会上,通过了一份大会决议,决议提出中 俄哈蒙四国共同建立"我们共同的居住地—阿尔泰"国际协调委员会,即:"中 俄哈蒙阿尔泰区域合作国际协调委员会",主要目的是协调各方活动,并就合作 中遇到的具体问题向政府部门递交提案,解决政府部门、科研单位、社会团体在 合作中遇到的紧迫问题; 协助计划、筹备和召开旨在发展阿尔泰区域合作、生态 保护及合理利用资源为目的的国际研讨会、讨论会和工作会晤、为政府部门、商 业机构、学术组织和非政府机构提供信息帮助等。规定国际协调委员会每年召开 一次工作会议,轮流在各方主办,轮值主席国由各方轮流担任。2.2007年《关 于成立自治区中、俄、哈、蒙阿尔泰区域合作工作领导小组的通知》(新政办发 [2007] 33号)和2009年《关于调整自治区中、俄、哈、蒙阿尔泰区域合作工 作领导小组的通知》新政办发〔2009〕46号)要求,领导小组办公室设在自治 区科技厅,工作人员从领导小组所在成员单位抽调。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 26 万元

项目承担单位:科技厅(新疆科学技术厅机关)

资金分配情况:印刷费1万元、劳务费2万元、差旅费3万元、委托业务费3

万元、其他商品和服务支出17万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

11、项目名称: 自治区科技进步奖

设立的政策依据:依据国家科技奖励文件精神进行收拨国家科技奖励经费,根据《国家科学技术奖励条例》及其实施细则,以及《科技部财政部关于调整国家科学技术奖奖金标准的通知》国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖的特等奖奖金标准由100万元/项调整为150万元/项,一等奖奖金标准由20万元/项调整为30万元/项,二等奖奖金标准由10万元/项调整为15万元/项。我区获奖奖金,由国家拨付给科技厅,再转拨给我区获奖单位。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 700 万元

项目承担单位:科技厅(新疆科学技术厅机关)

资金分配情况:办公费15万元、咨询费45万元、其他商品和服务支出40万元、

其他对个人和家庭的补助 600 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

12、项目名称: 引才引智地方专项经费

设立的政策依据: 预算安排规模: 1、政策依据: 一是根据《关于印发〈高端外国专家项目管理办法〉的通知》(外专发〔2015〕306号)、《关于印发〈新疆维吾尔自治区引进国外技术、管理人才项目管理暂行办法〉的通知》(新人办发〔2008〕64号)、《科技部办公厅关于申报 2019 年度高端外国专家引进计划的通知》(国科办专〔2019〕6号)、《关于申报 2019 年度自治区高端外国专家引进计划的通知》(新科办字〔2019〕16号)等有关文件的要求,组织开展高端外国专家引进计划,其中,管理办法规定地方对于国家批准的专家计划执行中要给予一定的配套支持,并要求组织开展地方高端外国专家引进计划。二是根据《关于印发〈新

疆维吾尔自治区地方引智经费管理办法(试行)>的通知》(新人社发〔2009〕51号)、《关于印发<自治区国外智力二次引进工作管理暂行办法>的通知》(新人社发〔2007〕80号)、《关于印发<新疆维吾尔自治区引进国外智力成果示范推广基地暨引智成果示范单位管理暂行办法>的通知》(新人发〔2007〕81号)等有关规定,组开展助力访惠聚工作,选派我厅驻村所在地种养殖大会、致富带头人等赴山东培训、开展二次引进和引才引智示范基地建设工作。三是根据《关于印发<新疆维吾尔自治区外国专家"天山奖"奖励暂行办法>的通知》(新政办发〔2016〕143号)规定,组织开展我区外国专家表彰奖励工作。四是根据科技部和中国国际人才交流大会组委会每年度会议通知及领导批示,组织我区相关单位参加会议。五是根据《国家留学基金委<关于做好2019年西部地区人才培养特别项目和地方合作项目选派工作的通知>》(国金项〔2019〕4号)、《关于确定2020年度"中德医疗交流项目"录取人员的通知》规定,组织开展非教育系统"西部留学"项目和中德交流项目。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 144 万元项目承担单位: 科技厅(新疆科学技术厅机关)

资金分配情况:办公费60万元、差旅费20万元、印刷费10万元、其他商品和

服务支出50万元、劳务费4万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

13、项目名称: 2020年后勤服务工作成本性支出

设立的政策依据: 根据中心的工作职能,为厅机关工作服务,为厅系统职工生活服务,提供各项后勤管理与服务保障。2020年后勤服务工作资本性支出项目的总体目标:我中心出租房屋上缴财政返还款收入主要用于聘用人员的基本工资、奖金和社会保障缴费等支出,预计2020年完成14.4万元。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 14.4 万元

项目承担单位:科技厅(新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心)

资金分配情况: 基本工资 11 万元、奖金 0.3 万元、机关事业单位基本养老保险

缴费 3.1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

14、项目名称:新疆动物疫病防控中心 P3 实验室建设

设立的政策依据: 依照《新发改投资(2009)1613号》文件,开展新疆动物疫病防控中心P3实验室建设工作

预算安排规模: 2020年预算下达金额 1600 万元、项目承担单位: 科技厅(新疆畜牧科学院本级)

资金分配情况: 专用设备购置 1500 万元、其他资本性支出 100 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

15、项目名称:房屋出租收入

设立的政策依据:根据新财资管[2016]27号"关于新疆畜牧科学院部分房屋出租的复函"文件批复执行。依据房屋出租合同收取房租。新疆畜牧科学院前身是1955年成立的新疆农业科学院畜牧兽医研究所,1982年成立,隶属自治区畜牧兽医局,二级局,公益一类事业单位。2014年自治区分类改革时,确定我院机

关内设5个处室(办公室、组织人事处、科技管理与国际合作处、计划财务审计 处、纪委(监察室)、所属事业单位8个(畜牧研究所、兽医研究所、草业研究 所、畜牧业经济与信息研究所、生物技术研究所、饲料研究所、畜牧业质量标准 研究所和离退休职工服务管理中心)。全院实有人数364人,其中副县(处)级 以上领导职数 31 名(其中副厅级 1 名),科员及以上干部 22 人,专业技术人员 288人,工人45人。在职人员中,百千万人才工程国家级人选2人,自治区有 突出贡献优秀专家 6 人、"天山英才"工程第二期培养人选 20 人(其中第一层次 2人), 国家现代农业产业体系专家9人, 其中首席科学家1人。现分为经开区 院区、高新区园区和沙依巴克区院区,形成三个院区科研办公的格局,科研条件 和设施设备达到全国省级科研单位一流水平,为建设国内领先、中亚一流的畜牧 科学院奠定了坚实基础。2020年, 我院将继续以确保国有资产保值增值为目标, 将沙依巴克区院区部分房屋继续合法合规进行租赁,将收入所得全额上缴自治区 财政,按照2020年度预算绩效目标任务,将资金用于支付我院日常运转物业费、 差旅费(访惠聚人员每年往返4趟机票款及访惠聚驾驶员的正常支出)、其他交 通费以及其他商品和服务支出(包括扶贫工作开支,职工一家亲巴楚县火车站到 色力布亚镇结亲村委会的租车费等)。该项目资金来源为财政全额拨付,资金数 额为我院沙依巴克区院区房屋租赁所得上缴财政返还所得。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 150 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院机关:

资金分配情况: 物业管理费 49 万元、差旅费 39.2 万元、其他交通费 12.8 万元、

用其他商品和服务支出 49 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

16、项目名称:汉文、维文、哈文三种文版《草食家畜》杂志办刊经费设立的政策依据:由新疆畜牧科学院主办,科技信息所承办的《草食家畜》杂志,属全国公开发行的畜牧科技情报刊物。下设汉文、维文、哈文三个编辑部。其主要求职能是:加强三种文字学术期刊的建设与管理,扩大学术期刊的影响,为科学研究和技术推广提供服务平台;为基层畜牧业提供技术服务指导。其中民文杂志主要是面向新疆少数民族的科技、教学、管理人员和基层畜牧业生产人员发行的刊物,多年来为新疆畜牧业发展起到积极推动作用。汉文《草食家畜》杂志是中国农业核心期刊,由《中国期刊网》、《中国学术期刊》(光盘版)全文收录,同时作为《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊全文收录。这三种文字杂志的正式出版发行为我国和我区从事畜牧业教学、科研和生产单位提供了大量有价值的畜牧科技情报信息,生产管理经验和重要的参考文献资料,对促进我国和我区畜牧业的科技进步和生产发展起到了积极作用。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 19 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所

资金分配情况:印刷费17.6万元、劳务费1.4万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

17、项目名称:新疆林科院树木园维护用工费

设立的政策依据: 林科院珍稀树木园发展要上新台阶,已引进保存原树种同时恢复 24 树种,比原来的基础上新引进 17 种林木物种,同时对大树实施了修剪、病虫害防治和树木的物种鉴定工作,已完成对树木园所有树种的挂牌和登记工作。新疆树种资源汇集、珍稀濒危树种迁地保护和生物多样性研究展示的重要场所,肩负着林木物种保护、种植资源汇集、驯化栽培、物种多样性展示、推广应用示

范、开放型公共绿地科普教育、生态文明建设等生态、经济和社会科研任务。树木园久而未决的灌溉水问题也得以圆满解决。新疆林业科学院树木园正向着良性化方向发展。新疆林业科学院树木园用工维护费项目主要希望完成以下6个任务:1、对园区内的林木进行正常的抚育、维护工作。2、引进新品种20余种进行物种驯化.3、加强树木园维稳安保管理,监控全覆盖无死角。4、由于人工湖渗水严重,届时将对人工湖湖底进行维修.5、对园区内的道路进行修复,完成路面的修复工作;6、对新发现病虫害进行研究、防治。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆林业科学院

资金分配情况:其他商品和服务支出48万元、其他资本性支出4万元、水费5.5

万元、劳务费40万元、电费4.5万元、办公设备购置1万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

18、项目名称:新疆科学仪器协作共用网运行与发展专项

设立的政策依据:为促进自治区科学仪器资源的开发共享,全面提升新疆科学仪器协作共用网的运行能力和利用效率,对参与科学仪器协作共用的单位和集体予以补贴和奖励。参加协作共用网的仪器设备对外提供测试服务的运行补贴和对优秀仪器设备组及单位的奖励;网内技术人员培训、学术交流活动费用;协作共用网管理工作费用,包括网站建设和维护费用、专家评议和咨询费用、宣传、日常管理和办公费用等。用途:专项资金每年共计100万元,其中70万元归新疆维吾尔自治区科学仪器协作共用网办公室,主要用于仪器补贴、奖励及办公室日常工作。30万元归科学仪器设备协作共用网协作单位新疆维吾尔自治区科学器材公司,用于仪器设备维修维护、日常保养和安装调试工作。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区分析测试研究院

资金分配情况: 其他对事业单位补助 100 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

19、项目名称: 自治区专家顾问团活动经费、工作经费

设立的政策依据:自治区专家顾问团办公室决策研究与咨询项目资金主要用于围绕自治区党委、自治区人民政府中心工作,关注重点、难点、热点问题,通过调查研究,解决自治区经济社会发展中出现的新情况、新问题,为自治区统筹推进社会稳定、经济发展、民生建设、民族团结等工作建言献策,提出专业化、建设性、切实管用的政策性建议。决策研究与咨询项目主要面向自治区专家顾问团成员安排;对长期积极参与自治区专家顾问团决策咨询工作的其他专家学者开放;支持地州市专家顾问团与自治区专家顾问团联合开展决策咨询研究。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 323 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室

资金分配情况:办公费6万元、印刷费5万元、咨询费8万元、差旅费10万元、劳务费2委托业务费284万元、税金及附加费用1万元、其他商品和服务支出3.4万元、办公设备购置3.6万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

20、项目名称: 2020年业务工作成本性支出

设立的政策依据:房租收入上缴财政返还所得用于房屋管理人员和日常维护的相关费用,财务部们对项目资金实行单独核算,严格按照自治区财政部门的批复预

算开支,保证暖度支出预算完成。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 6万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况: 其他工资福利支出 5 万元、取暖费 0.13 万元、物业管理费 0.87

万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

21、项目名称:科技文献资源共享建设专项

设立的政策依据:"专项经费的支出范围包括专项业务费和组织管理费。专项业 务费是指各单位文献信息采集、加工服务和网络建设过程中发生的各项费用。包 括:文献信息资源采购费、网络设备及软件购置费、加工服务费、软件开发费、 动力费、通讯费等。组织管理费是指在开展文献信息资源共建共享工作过程中发 生的组织、协调、论证、评审、监督检查等各项费用。"新疆科技发展战略研究 院是我区唯一一家综合性科技信息机构。科技文献信息服务是科技情报事业的重 要组成部分,已由传统的服务模式发展为现代化服务的历程。随着科学技术的飞 速发展,文献信息载体已由单纯的文本式载体发展为光盘数据库、网络数据库和 电子出版物等多种文献信息载体。我院"国际信息检索咨询中心"为全区11家 一级查新单位之一, 自 1990 年开展国际联机检索服务以来, 相继与世界上著名 的 DIALOG STN 国际检索系统联机与中国科技信息研究所中文 TRIP 系统联机,同 时开通 INTERNET 国际互联网,引进国内十余种数据库光盘,目前中心拥有700 多个数据库,7亿多条信息可为社会各界人士提供信息检索服务。自建数据库资 源:新疆棉花产业综合数据库、新疆科技成果数据库、新疆特色资源数据库、中 亚五国人才数据库、中亚五国科研机构数据库、中亚五国企业名录数据库、中亚 五国科技成果数据库、中亚五国产品数据库等 8 万条信息。中心收藏国内外出版 发行科技期刊、科技报告、国外专利文献、工具书等约11万册,向社会提供多 种信息服务。为满足我区对信息技术的要求,近几年来我院投入大量资金用于购 置了北京万方和重庆维普、清华同方等数据库,用以补充我院的文献信息资源, 这些都需要进行大量的信息采集包括各种载体的文献采购、数字化网络化整理加 工服务、数据更新以及网络系统软硬件建设和正常运行维护等相关工作,因此也 就需要大量的资金投入。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 45 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:信息网络及软件购置更新 40 万元、其他资本性支出 5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

22、项目名称: 动力试验费

设立的政策依据:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所是自治区级独立科研院所。目前研究所设有维吾尔医文献与杂志研究室、基础与药理学研究室、毒理学研究室、药剂学研究室、标准研究室。拥有国家食品药品监督管理局"药物非临床安全性评价(GLP)中心",自治区中医民族医药重点学科"维吾尔医药文献学",国家中医药科研三级实验室3个,"即维医细胞与分子生物学实验室、维吾尔药药理毒理学实验室、维吾尔药药剂学实验室",自治区"维吾尔医方剂学重点实验室"。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 28.5万元、项目承担单位: 新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所

资金分配情况:维修(护)费10.5万元、物业管理费10万元、电费8万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

23、项目名称: 建科院 186 名社保人员、科技厅 53 名社保人员津贴补贴差部分 医疗保险补助经费和新疆有色金属研究院 2020 年离休人员医疗缺口经费

设立的政策依据: 建科院 186 名社保人员和科技厅 53 名社保人员津贴补贴差额 部分每年存在差额无法在基本支出中录入,以项目的形式编制津补贴补差部分的 医疗保险补助, 具体如下: 建科院 44.14 万元, 机关服务中心 6.88 万元、人才 中心 19.12 万,有色所离休人员离休费 6.6 万元

预算安排规模: 2020年预算下达金额 76.74 万元、

项目承担单位:科技厅(专制科研院所)

资金分配情况: 建科院 44.14 万元, 机关服务中心 6.88 万元、人才中心 19.12 万,有色所离休人员离休费 6.6 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

资金来源: 财政拨款

补贴人数: 建科院 186 名社保人员、科技厅 53 名社保人员、新疆有色金属研究 院 2020 年离休人员。

补贴标准: 按国家相关规定 补贴方式:每月拨款发放 发放程序: 每月拨款发放

受益人群和社会效益: 建科院 186 名社保人员、科技厅 53 名社保人员、新疆有 色金属研究院 2020 年离休人员。

24、项目名称: 第十四国家职业鉴定所非税收入

设立的政策依据:工资福利中基本工资 7.33 万元,社保 2.17 万元,商品服务中 位委托业务费 5.5 万元, 培训费 5 万元

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:科技厅(专制科研院所)

资金分配情况:工资福利中基本工资 7.33 万元,社保 2.17 万元,商品服务中位

委托业务费 5.5 万元, 培训费 5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

资金来源: 财政拨款

补贴人数: 第十四国家职业鉴定所在职人员

补贴标准: 按国家相关规定 补贴方式:每月拨款发放 发放程序: 每月拨款发放

受益人群和社会效益: 第十四国家职业鉴定所在职人员

25、项目名称: 2020 年科技厅"访惠聚"驻村工作队和深度贫困村第一书记为 民办事经费以及驻村干部补助经费

设立的政策依据:根据新党发【2018】38号文件精神,按照科技厅2019年3月 1日第六次党组会议"关于增加科技厅驻村工作队为民办实事经费和驻村干部补 助经费"的纪要,厅"访惠聚"办公室经过精准测算。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 242.44 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科学技术厅资管处

资金分配情况: 其他商品和服务支出 131.04 万元、其他工资福利支出 101.4 万

元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

26、项目名称: 科技工作业务经费

设立的政策依据: 1、根据《关于进一步加强行政事业单位内部控制规范工作的通知》新财会【2015】5号文件精神,建立科技厅机关内部控制管理平台,依据用友政府提供建设报价清单预算.

2、根据2018年及2019年基本户项目支出情况测算,保障十四五科技发展工作所需的办公费、专家咨询费、差旅费、劳务费、会议费等,保证各项科技业务顺利实施,履行好政务协调会议组织,科技培训、项目辅导、检查调研等职能。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 314.8 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科学技术厅资管处

资金分配情况:信息网络及软件购置20万元、更新大型修缮120万元、其他商

品和服务支出 174.8 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

27、项目名称: 自治区专家顾问团办公室工作经费

设立的政策依据:以服从服务于社会稳定和长治久安总目标为引领,稳定职工队伍,提高服务效率,更好的为自治区中心工作发挥服务决策、优化决策、促进发展的作用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 12.9 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区专家顾问团办公室

资金分配情况: 其他工资福利支出 2.7 万元、办公费 9.2 万元、取暖费 1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

28、项目名称: 自筹配套经费

设立的政策依据:根据自治区科学技术厅系列项目申报要求,申报自然科学领域项目,根据自治区卫健委项目申报要求,申报适宜技术推广项目、青年人才项目;申报其他学会或机构项目依托以上项目拟用动物和人为对象运用中医理论、本地药材、新型诊断方法,通过临床观察、动物模型推广实用实施等方式使得临床治疗能够进一步规范,有效很安全,促进中医药研究和医院检测能力。本项目由多个小项目组成,预计完成时间1-3年。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 200 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区中医药研究院

资金分配情况:印刷费 15 万元、咨询费 10 万元、差旅费 30 万元、专用材料费 40 万元、劳务费 15 万元、其他商品和服务支出 30 万元、委托业务费 60 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

29、项目名称:维药意大利牛舌草抗炎物质基础研究

设立的政策依据: 意大利牛舌草是维吾尔医常用于吸道疾病的药材之一, 广泛应用于维吾尔医的许多经典复方制剂中, 为了加强维药意大利牛舌草基础研究, 拓宽临床应用, 此项目计划采用化学分析手段与体外药效实验相结合的方法, 分析药材不同极性化合物群的指纹图谱特征, 考察比较其抑菌、抗炎、止咳的药理活

性。促进民族医药的发掘与整理、特色资源的合理开发及应用,对于"一带一路"特色医药的传承与发展也极具重要意义。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 7万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区中药民族药研究所

资金分配情况: 差旅费1万元、专用材料费2万元、劳务费1万元、委托业务费

1万元、其他商品和服务支出2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

30、项目名称:核桃青皮提取物的生物活性初步研究

设立的政策依据: 1. 为科技改革和创新驱动提供决策咨询,为研判科技改革和创新驱动形势提供分析支持。

- 2. 发展学科优势,继续提升科研院所持续发展能力的储备性研究。
- 3. 构建创新团队,培育优秀科研骨干。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 30 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区中药民族药研究所

资金分配情况: 差旅费 3 万元、租赁费 2 万元、专用材料费 8 万元、劳务费 3

万元、委托业务费 4 万元、其他商品和服务支出 10 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

31、项目名称:中药民族药药材加工转化精准扶贫

设立的政策依据:在皮山县建立中草药种植示范基地,通过中草药种植促进农村农业产业结构调整,带动当地经济可持续发展,助力贫困人口精准脱贫。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 100 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区中药民族药研究所

资金分配情况: 差旅费 10 万元、租赁费 5 万元、专用材料费 10 万元、劳务费 10 万元、委托业务费 5 万元、其他商品和服务支出 25 万元、办公设备购置 5 万元、大型修缮 30 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

32、项目名称: 科研项目及技术服务项目

设立的政策依据:立足新疆优势地产药材资源,开展中药新产品的研究开发和基础研究,推进中药的规范化种植机产业化,开展中药新工艺、新剂型、新材料和新方法的研究开发等业务。从事包括药学、中药学、农学、化学管理学等学科领域的研究专业涉及植物、植化、药剂、药理、药分、生药、资源、生态、栽培、植保等。可提供药材规范化生产技术的研究与推广体系和技术人才队伍。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 680 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区中药民族药研究所

资金分配情况: 差旅费 20 万元、租赁费 25 万元、专用材料费 100 万元、劳务费 110 万元、委托业务费 90 万元、其他商品和服务支出 115 万元、办公设备购置 48 万元、专用设备购置 136 万元、信息网络及软件 16 万元、购置更新其他资本性支出 20 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

33、项目名称: 睡莲花国家自然基金及其他来源科研课题

设立的政策依据:维吾尔药睡莲花具有降热养肝、消炎止咳之功效,用于干热性

肝虚等病症的治疗。前期实验显示睡莲花有效部位/成分对小鼠化学性和免疫性肝损伤均有较为显著的防治作用;通过体外试验还发现其有效部位/成分对肝星状细胞的增殖具有显著的抑制作用。然而,该药材抗肝纤维化作用的研究却鲜有文献报道。因此,本项目拟通过各种色谱技术分离纯化睡莲花中的有效部位/成分,并进一步采用四氯化碳诱导的大鼠肝纤维化模型,通过生化指标检测及病理组织学观察,在整体水平上考察有效部位/成分对大鼠肝纤维化的作用及其作用机制。体外选用 HSC-T6 细胞株,通过观察效有效部位/成分对 HSC-T6 增殖、凋亡和胶原分泌的作用,以及对 NF-κ B、PDGF 和 TGF-β1/Smad 信号传导通路的影响,揭示睡莲花有效部位/成分的作用靶点;并从细胞和分子水平上阐明其抗肝纤维化的分子机制。结果可为维吾尔药睡莲花的深入研究及其新药开发提供基础数据。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 700 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区药物研究所

资金分配情况:专用设备购置 200 万元、专用材料费 300 万元、其他商品和服务

支出 200 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

34、项目名称: 药物安全性评价研究

设立的政策依据:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所成立于1983年6月,是专门从事中医民族医药研究的科研机构。设有古籍文献研究室、药理学研究室、毒理学研究室、药剂学研究室、标准研究室、《维吾尔医药》杂志编辑部等科室。拥有国家食品药品监督管理总局批准的"药物非临床安全性评价(GLP)中心",国家中医药科研三级实验室3个,自治区"维吾尔药方剂学重点实验室",自治区中医民族医药重点学科"维吾尔医药文献学"。是国家和自治区非物质文化遗产(维吾尔医药)保护单位,"新疆维吾尔自治区民族医药学会"和"中国民族医药学会维吾尔医药分会"挂靠单位。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 200 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所

资金分配情况:专用材料费 40 万元、劳务费 40 万元、咨询费 10 万元、差旅费 10 万元、水费 20 万元、电费 30 万元、维修(护)费 10 万元、委托业务费 40 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

35、项目名称: 国家重点研发计划中医药现代化研究专项课题"维医药防治胃食管反流病与阿尔茨海默病等疾病的临床研究"

设立的政策依据:本项目获得国家重点研发计划中医药现代化研究专项课题"维医药防治胃食管反流病与阿尔茨海默病等疾病的临床研究。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 300 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所

资金分配情况: 其他支出 300 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

36、项目名称: 抗白癜风维药白热斯等制剂临床前研究

设立的政策依据:本项目的预期目标是获得白热斯制剂新药注册受理通知书,并申请相关专利,发表论文,项目的基本性质是进行新药研发,主要涉及新药的临床前研究,包括制备工艺、质量标准、稳定性、药效学研究、安全性评价研究等内容。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 52 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所

资金分配情况:专用材料费 40 万元、委托业务费 12 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

37、项目名称:基于新疆中医经典名方标准制剂的制备与标准及维吾尔医药经典 著作审读编印

设立的政策依据:通过对维吾尔医药文献著作的梳理论证,确定维吾尔医药经典著作书目的基础上,完成对列入书目著作内容的审读、修订、汉译、审定出版工作。修订后的著作更加符合我国民族医药事业发展,适应民族医药事业的任务、发展要求和发展目标;作为维吾尔医药经典著作更加有利于对维吾尔医药优秀文化的传承、发展和创新发挥重要的指导作用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 150 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所

资金分配情况: 差旅费 35 万元、维修(护)费 5 万元、专用材料费 10 万元、劳务费 35 万元、专用设备购置 20 万元、咨询费 25 万元、电费 5 万元、水费 5 万元、资金执行时间: 2020年 1月-2020年 11 月

38、项目名称:体育赛事备战专项经费

设立的政策依据:根据新事改办【2014】86号文件,新疆维吾尔自治区体育科学研究所的主要职责任务为:面向体育运动训练实际,研究运动营养、康复等课题;承担自治区体育运动领域科学理论研究工作;为体育运动领域违禁药物检验检测提供技术支持服务和体育宣传工作。属于公益一类,机构规格相当县(处)级,核定事业编制28名,领导职数3名,专业技术人员比例80%以上,经费实行全额预算管理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 65 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区体育科学研究所

资金分配情况:差旅费18万元、劳务费5万元、专用材料费22万元、其他商品

和服务支出 20 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

39、项目名称:体育宣传费

设立的政策依据:全额拨款的公益性科研院所,主要为竞技体育和全民健身进行科技服务和科学宣传工作。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 15 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区体育科学研究所

资金分配情况:差旅费3万元、劳务费3万元、印刷费4万元、办公费5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

40、项目名称:运用体能训练解决新疆女子沙滩排球运动员运动功能测评出现问题的初探研究

设立的政策依据:根据新事改办【2014】86号文件,新疆维吾尔自治区体育科学研究所的主要职责任务为:面向体育运动训练实际,研究运动营养、康复等课题;承担自治区体育运动领域科学理论研究工作;为体育运动领域违禁药物检验检测提供技术支持服务和体育宣传工作。属于公益一类,机构规格相当县(处)级,核定事业编制28名,领导职数3名,专业技术人员比例80%以上,经费实行全额预算管

理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 10 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区体育科学研究所

资金分配情况: 其他商品和服务支出 1.8 万元、专用材料费 5 万元、劳务费 1.5

万元、其他交通费用 1.2 万元、差旅费 0.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

41、项目名称:工作经费

设立的政策依据: 为了完成脱贫攻坚任务。帮扶深度贫困村脱贫。为更好地做好

精神文明工作、对达标的单位发放精神文明奖和综合治理奖。

预算安排规模:2020年预算下达金额 31.3 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况: 奖金 6.3 万元、伙食补助费 2 万元、其他商品和服务支出 23 万

元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

42、项目名称: 其他地质科技项目

设立的政策依据:按照现有科研项目成果,深一步研究。扩大找矿成果。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 38 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费15万元、咨询费0.7万元、专用材料费5万元、委托业

务费 15 万元、其他商品和服务支出 2.3 万元资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

43、项目名称: 其他国际科技合作项目

设立的政策依据: 习近平主席在"一带一路"峰会上提出: "中国愿同各国加强创新合作,启动"一带一路"科技创新行动计划,开展科技人文交流、共建联合实验室、科技园区合作、技术转移 4 项行动"。这为我们与"一带一路"沿线国家开展合作提供了指南。新疆国家 305 项目办公室与中亚五国及俄罗斯、蒙古国的地质科研机构有稳定的工作基础,合作建立了中哈、中吉、中乌科技合作工作站,为中外双方专家互访提供了方便,特别是我方专家境外的野外工作有了保障,本项目支持引进境外专家开展合作交流,人才培训,技术转移,夯实国家科技合作基地。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 25 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费8万元、办公设备购置12.26万元、其他商品和服务支出

2万元、专用材料费 2.74 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

44、项目名称:天山-阿尔泰增生造山带大宗矿产资源基地深部探测技术示范设立的政策依据: 2016年5月30日,习近平总书记在全国科技创新大会上强调"向地球深部进军使我们必须解决的战略科技文问题",部署国家重点研发计划"深地矿产勘察开采"项目。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 150 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:办公设备购置22万元、电费128万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

45、项目名称:建立新疆准南地区煤层气地质评价标准

设立的政策依据:针对准南煤层多、层厚、急倾斜等特点,重点开展精细化储层与开发适应性研究,建立煤层气地质评价标准,实现准南煤层气资源评价、有利区预测。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 6万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费2万元、专用材料费1.5万元、咨询费0.6万元、其他商

品和服务支出 1.9 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

46、项目名称: 新疆和田县超大型钾铍铷矿床成因及资源综合利用研究

设立的政策依据: 1. 符合国家中长期科技发展规划纲要和找矿突破战略行动纲 要"国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)"在水和矿产资源重 点领域中确定资源勘探增储为优先主题。明确指出:"我国矿产资源严重紧缺, 资源勘探地质条件复杂,难度不断加大,急需大力加强资源勘探技术研究;要突 破复杂地质条件限制,扩大现有资源储量;重点研究地质成矿规律,发展矿山深 边部评价与高效勘探技术、青藏高原等复杂条件矿产快速勘查技术,努力发现一 批大型后备资源基地,增加资源供给量。""和田南部喀喇昆仑稀有金属成矿带成 矿规律研究"项目,正是基于"纲要"重点领域和优先主题确定的内容而提出的。 目的是通过开展稀有金属矿产资源预测研究, 提交找矿靶区和稀有金属资源量, 为实现"资源勘探增储"提供技术支撑。科学技术部与国土资源部、发展改革委 和财政部联合发布的"找矿突破战略行动纲要(2011-2020年)"明确指出:实 施找矿突破战略行动,是在新形势下进一步增强矿产资源保障能力的有效途径, 对全面建成小康社会宏伟目标的实现具有重要意义。要用 8-10 年时间,实现重 要矿产资源的找矿突破,形成一批重要矿产资源战略接续区,建立重要矿产资源 储备体系。结合国家区域产业布局和重大基础设施建设,推进矿产资源产业向西 部地区转移。"和田南部喀喇昆仑稀有金属成矿带成矿规律研究"项目,正是配 合国家重点研发"深部资源勘查开采"和"找矿突破行动纲要"提出的,目的是 通过成矿规律研究、靶区预测, 提交锂铷等国家紧缺稀有金属矿产找矿靶区和勘 查基地,推动和加快实现新疆南部稀有金属找矿突破。2. 符合国家资源安全战 略项目实施对实现"立足国内加大矿产资源的勘查力度,增加国内资源储量"的 国家资源安全战略具有重要意义。《总体国家安全观》关于维护国家资源安全明 确指出:"长期以来,我国一直存在着能源和矿产资源供给能力严重短缺的问题。 未来10年,我国资源净进口品种还将增加,多数矿种对外依存度还将扩大,锂、 钽铌等战略性矿产对外依存度也将加深。""维护我国资源安全,必须加强谋划, 综合施策。维持必要的资源自给能力是保障资源安全的战略基点。要坚持立足国 内,一方面加大矿产资源的勘查力度,争取取得突破,增加国内资源储量;另一 方面合理规划,高度重视优势资源保护,防止外部对我国资源能源的不当获取。" 根据中国锂矿行业统计,2016年我国进口量31万吨,锂辉石资源对外依存度高 达 66%。项目实施有助于增加我国锂铷等稀有金属资源量,降低对外依存度,保 障新能源汽车工业可持续发展。3. 是促进我国西部稀有金属资源基地建设的重 大科技举措新疆是重要的能源资源战略基地和向西开放的重要门户。建国后相 当长的一段时间, 国外将稀有金属作为战略物资对我国封锁、禁运, 因而中国自

力更生,立足国内,发展我国稀有金属工业。自50-70年代相继在新疆阿尔泰发 现可可托海等稀有金属矿床, 基本满足了当时中国经济发展的需要。新疆南部稀 有金属矿产成矿条件优越,资源潜力巨大,除阿尔泰以外其他地区工作研究程度 低,探明资源量仅占预测资源量的很少(5%左右)。国家305项目实施的"十二五" 科技支撑计划《新疆南部三地州优势矿产资源预测评价关键技术研究》在喀喇昆 个山取得突破性进展,圈定一处超大型锂铷找矿靶区,使得喀喇昆仑山成为继川 西之后我国又一个重要的稀有金属成矿远景区。随着我国矿产资源勘查部署的战 略西移,深入研究新疆南部喀喇昆仑稀有金属成矿带将促进稀有金属矿床勘查的 重大突破,形成我国稀有战略资源基地,提升我国在稀有战略资源上的国际地位。 新疆是我国最早开采加工稀有金属的省区,国家已经投资建成了具有世界先进水 平的稀有金属碳酸钾加工企业和亚洲最大的氧化铍、铍铜、金属铍生产基地。因 此, 加速稀有金属资源勘查, 无疑将保证中国稀有金属工业全面协调可持续发展。 4. 是全面建成小康社会、脱贫攻坚的需要新疆南部是我国面积最大的连片重点 扶贫开发地区,更是反分裂斗争的前沿阵地。中央和自治区历来十分重视新疆南 部的经济、社会发展与和谐稳定。2014年5月28日,中共中央总书记、国家主 席、中央军委主席习近平在第二次中央新疆工作座谈会上发表重要讲话强调指 出:"对南疆发展,要从国家层面进行顶层设计,实行特殊政策,打破常规,特 事特办。"项目的实施将推动和田地区脱贫攻坚,加快和田地区经济社会发展, 提高各族人民生活水平、加强民族团结、维护祖国统一、保障边疆安全,实现共 同富裕全面建成小康社会的必然要求;是推进西部大开发、促进新疆区域协调发 展的重大举措。5. 是稀有金属成矿研究的最佳天然实验室新疆南部地跨特提斯 构造域和古亚洲构造域,历经古洋陆过程的陆缘增生与碰撞、后碰撞陆壳垂向增 生和陆内再造山三大阶段,发育古陆缘成矿、后碰撞成矿和大陆改造型成矿等多 期次、多类型的成矿作用,具有得天独厚的成矿条件和巨大的找矿潜力。花岗伟 晶岩型是新疆南部的优势矿床。是稀有金属成矿作用研究的最佳天然实验室。揭 示新疆南部大型稀有金属矿床形成与分布规律,在稀有金属矿床形成机制与稀有 金属资源预测方面取得突破,建立和完善稀有金属成矿体系框架,实现成矿理论 的重大创新, 既是国家矿产资源战略的重大需求, 也是我国稀有金属成矿理论跻 身国际前列和抢占未来科技竞争制高点的宝贵机会。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 15 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费 6.5 万元、专用材料费 3 万元、租赁费 2.5 万元、其他商

品和服务支出 3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

47、项目名称:二次青藏科考-稀有金属现状与远景评估

设立的政策依据: 2017年8月19日, 习近平总书记致中国科学院青藏高原综合科考队贺信。 为深入贯彻习近平总书记关于绿色发展理念和青藏高原科学考察的重要指示精神,科技部部署第二次青藏高原综合科学考察项目,研究区包括西藏、新疆等六省区。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 12 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费5万元、劳务费3万元、其他商品和服务支出2万元、专用材料费2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

48、项目名称: 矿集区物探数据处理、深部工程资料研究与成矿预测

设立的政策依据: 2016年5月30日, 习近平总书记在全国科技创新大会上强调"向地球深部进军使我们必须解决的战略科技文问题", 部署国家重点研发项目。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 23.29 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况: 差旅费 8.29 万元、专用材料费 5 万元、委托业务费 7 万元、其

他商品和服务支出 3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

49、项目名称:稀有金属矿床深边部定位预测和靶区评价

设立的政策依据:(一)立项的必要性和需求分析稀有金属矿产不仅是发展现代 电子工业和新能源工业的重要矿物原料,还是国防和航空航天工业必须的战略 物资。随着生态文明建设和全面建成小康社会目标的推进,稀有金属资源需求量 在相当长的时期内将保持高速增长,而探明矿产资源保有量正快速消耗。2016 年《总体国家安全观》明确指出"未来10年,我国多数矿种对外依存度还将扩 大。锂、钽铌等战略性矿产储量非常短缺,对外依存度也将加大。"2016年我国 锂辉石精矿需求量 47 万吨,进口量 31 万吨,对外依存度高达 66%。应对稀有金 属资源短缺对经济发展和国家资源安全构成的威胁,实施"和田南部喀喇昆仑稀 有金属成矿带成矿规律研究"项目,研究揭示新疆南部喀喇昆仑锂铷稀有金属矿 床的成因机制和分布规律,为新疆优势矿产的找矿突破和绿色开发提供技术支 撑,具有多层重大意义和深远影响。1. 符合国家中长期科技发展规划纲要和找 矿突破战略行动纲要"国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)" 在水和矿产资源重点领域中确定资源勘探增储为优先主题。明确指出:"我国矿 产资源严重紧缺,资源勘探地质条件复杂,难度不断加大,急需大力加强资源勘 探技术研究;要突破复杂地质条件限制,扩大现有资源储量;重点研究地质成矿 规律,发展矿山深边部评价与高效勘探技术、青藏高原等复杂条件矿产快速勘查 技术,努力发现一批大型后备资源基地,增加资源供给量。""和田南部喀喇昆仑 稀有金属成矿带成矿规律研究"项目,正是基于"纲要"重点领域和优先主题确 定的内容而提出的。目的是通过开展稀有金属矿产资源预测研究,提交找矿靶区 和稀有金属资源量,为实现"资源勘探增储"提供技术支撑。科学技术部与国土 资源部、发展改革委和财政部联合发布的"找矿突破战略行动纲要(2011-2020 年)"明确指出:实施找矿突破战略行动,是在新形势下进一步增强矿产资源保 障能力的有效途径, 对全面建成小康社会宏伟目标的实现具有重要意义。要用 8-10 年时间,实现重要矿产资源的找矿突破,形成一批重要矿产资源战略接续 区,建立重要矿产资源储备体系。结合国家区域产业布局和重大基础设施建设, 推进矿产资源产业向西部地区转移。"和田南部喀喇昆仑稀有金属成矿带成矿规 律研究"项目,正是配合国家重点研发"深部资源勘查开采"和"找矿突破行动 纲要"提出的,目的是通过成矿规律研究、靶区预测,提交锂铷等国家紧缺稀有 金属矿产找矿靶区和勘查基地,推动和加快实现新疆南部稀有金属找矿突破。2. 符合国家资源安全战略项目实施对实现"立足国内加大矿产资源的勘查力度, 增加国内资源储量"的国家资源安全战略具有重要意义。《总体国家安全观》关 于维护国家资源安全明确指出:"长期以来,我国一直存在着能源和矿产资源供 给能力严重短缺的问题。未来 10 年,我国资源净进口品种还将增加,多数矿种 对外依存度还将扩大,锂、钽铌等战略性矿产对外依存度也将加深。" "维护我 国资源安全,必须加强谋划,综合施策。维持必要的资源自给能力是保障资源安 全的战略基点。要坚持立足国内,一方面加大矿产资源的勘查力度,争取取得突 破,增加国内资源储量;另一方面合理规划,高度重视优势资源保护,防止外部 对我国资源能源的不当获取。"根据中国锂矿行业统计,2016年我国进口量31 万吨, 锂辉石资源对外依存度高达 66%。项目实施有助于增加我国锂铷等稀有金 属资源量,降低对外依存度,保障新能源汽车工业可持续发展。3.是促进我国 西部稀有金属资源基地建设的重大科技举措新疆是重要的能源资源战略基地 和向西开放的重要门户。建国后相当长的一段时间,国外将稀有金属作为战略物 资对我国封锁、禁运,因而中国自力更生,立足国内,发展我国稀有金属工业。 自 50-70 年代相继在新疆阿尔泰发现可可托海等稀有金属矿床,基本满足了当时 中国经济发展的需要。新疆南部稀有金属矿产成矿条件优越,资源潜力巨大,除 阿尔泰以外其他地区工作研究程度低,探明资源量仅占预测资源量的很少(5%左 右)。国家 305 项目实施的"十二五"科技支撑计划《新疆南部三地州优势矿产 资源预测评价关键技术研究》在喀喇昆仑山取得突破性进展,圈定一处超大型锂 铷找矿靶区,使得喀喇昆仑山成为继川西之后我国又一个重要的稀有金属成矿远 景区。随着我国矿产资源勘查部署的战略西移,深入研究新疆南部喀喇昆仑稀有 金属成矿带将促进稀有金属矿床勘查的重大突破, 形成我国稀有战略资源基地, 提升我国在稀有战略资源上的国际地位。新疆是我国最早开采加工稀有金属的省 区,国家已经投资建成了具有世界先进水平的稀有金属碳酸锂加工企业和亚洲最 大的氧化铍、铍铜、金属铍生产基地。因此,加速稀有金属资源勘查,无疑将保 证中国稀有金属工业全面协调可持续发展。4. 是全面建成小康社会、脱贫攻坚 的需要新疆南部是我国面积最大的连片重点扶贫开发地区,更是反分裂斗争的前 沿阵地。中央和自治区历来十分重视新疆南部的经济、社会发展与和谐稳定。2014 年 5 月 28 日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在第二次中央 新疆工作座谈会上发表重要讲话强调指出:"对南疆发展,要从国家层面进行顶 层设计,实行特殊政策,打破常规,特事特办。"项目的实施将推动和田地区脱 贫攻坚,加快和田地区经济社会发展,提高各族人民生活水平、加强民族团结、 维护祖国统一、保障边疆安全,实现共同富裕全面建成小康社会的必然要求;是 推进西部大开发、促进新疆区域协调发展的重大举措。5. 是稀有金属成矿研究 的最佳天然实验室新疆南部地跨特提斯构造域和古亚洲构造域,历经古洋陆过 程的陆缘增生与碰撞、后碰撞陆壳垂向增生和陆内再造山三大阶段,发育古陆缘 成矿、后碰撞成矿和大陆改造型成矿等多期次、多类型的成矿作用,具有得天独 厚的成矿条件和巨大的找矿潜力。花岗伟晶岩型是新疆南部的优势矿床。是稀有 金属成矿作用研究的最佳天然实验室。揭示新疆南部大型稀有金属矿床形成与分 布规律, 在稀有金属矿床形成机制与稀有金属资源预测方面取得突破, 建立和完 善稀有金属成矿体系框架, 实现成矿理论的重大创新, 既是国家矿产资源战略的 重大需求,也是我国稀有金属成矿理论跻身国际前列和抢占未来科技竞争制高点 的宝贵机会。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 35 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室资金分配情况:其他商品和服务支出1万元、专用材料费34万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

50、项目名称:中亚地质科技合作平台建设(二期)

设立的政策依据: 国家 305 项目办公室在中亚国家建立的三个科技合作工作站, 为跨境研究任务的顺利实施发挥了积极作用。为响应落实习近平总书记"一带一

路战略"

预算安排规模: 2020年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费 15 万元、劳务费 3 万元、委托业务费 10 万元、专用材料

费 4 万元、其他商品和服务支出 8 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

51、项目名称:中乌矿产资源勘查开发联合实验室建设

设立的政策依据: 2016年6月24日, 国家主席习近平在乌兹别克斯坦塔什干出 席上海合作组织成员国元首理事会第十六次会议并发表重要讲话。习近平主席说 "扩大务实合作,拓展本组织发展之路。为促进本地区经济整体发展,中方大力 推动"一带一路"建设同各国发展战略对接,希望上海合作组织为此发挥积极作 用并创造更多合作机遇。中方也愿同有关成员国继续推进产能合作,希望更多国 家参与其中。去年以来,各方提出不少加强贸易和投资便利化的倡议,中方愿同 各方在上海合作组织有关机制框架内共同研究,寻求兼顾各方利益和关切的合作 方案。为推动本组织贸易便利化能力建设,中方愿在2017年至2019年为成员国 培训 1000 名贸易便利化专项人员,根据各国需求提供海关设备和技术支持,并 为各成员国援建一个质检实验室。强调要牢固树立同舟共济、荣辱与共的命运共 同体、利益共同体意识,提出各方共同建设"丝绸之路经济带"。近几年来,加 大"丝绸之路经济带建设",大力发展金融、能源、通信、农业四大领域的经济 合作成为多方努力的方向。新疆是我国战略资源的重要储备区, 中亚成矿域是全 球矿产资源潜力最大的区域。这一区域以资源供给的巨大潜力与资源通道的特殊 功能,构成我国资源安全体系的举足轻重的一翼,关系到我国的经济发展、国家 安全和在国际格局中的核心利益。中亚成矿域的基础地质与矿产资源研究,是用 好国内国外两种资源、保障国家资源安全的国家重大需求,是引导矿产资源勘查 开发、服务于西部矿产基地与资源通道建设的先导性科学工程。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:差旅费9万元、专用材料费4万元、劳务费4万元、其他商品和服务支出3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

52、项目名称: 国际人才引进与地质矿产技术转移推广

设立的政策依据:落实总书记"一带一路"战略部署,夯实丝绸之路核心区科教文化中心,建设国家级科技合作基地。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 25 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况: 差旅费 17 万元、专用材料费 5 万元、其他商品和服务支出 3 万

元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

53、项目名称: 办公经费

设立的政策依据: 为保证资料室的正常运行; 做好消防安全工作; 为课题实施提

供保障和信息资料支撑。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 25 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:租赁费12万元、差旅费7万元、其他商品和服务支出6万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

54、项目名称:中亚区域地质矿产资源开发技术国际培训班

设立的政策依据:推进"一带一路"建设工作5周年座谈会在北京举行,习近平主席并发表重要讲话。他强调,共建"一带一路"顺应了全球治理体系变革的内在要求,彰显了同舟共济、权责共担的命运共同体意识,为完善全球治理体系变革提供了新思路新方案。我们要坚持对话协商、共建共享、合作共赢、交流互鉴,同沿线国家谋求合作的最大公约数,推动各国加强政治互信、经济互融、人文互通,一步一个脚印推进实施,一点一滴抓出成果,推动共建"一带一路"走深走实,造福沿线国家人民,推动构建人类命运共同体。中亚区域各国是"一带一路"倡议的重要参与国家,双方在科技经济贸易人文领域有着悠久的合作历史,取得了实实在在的成效,得到了各方的肯定。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 41 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室

资金分配情况:专用材料费12.8万元、差旅费22.56万元、其他商品和服务支

出 5.64 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

55、项目名称: 2020年瓜所公益性资助项目

设立的政策依据:为贯彻落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006²020)年》,加大对自治区公益性科学事业单位的支持力度,建立稳定的支持机制,促进科研院所创新能力的提升,根据《国务院办公厅转发财政部、科技部关于改进和加强中央财政科技经费管理若干意见的通知》(国办发【2006】56号)精神,自治区财政特设立"公益性科研院所基本业务费专项资金"。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况:专用材料费24万元、其他商品和服务支出4万元、劳务费9万

元、差旅费3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

56、项目名称: 试验场葡萄大田推广

设立的政策依据:葡萄产业岗位研究和引进的葡萄新品种进行试种推广和病虫害、水、肥一体化技术管理推广。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 80 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况: 水费 10 万元、劳务费 48 万元、专用材料费 20 万元、其他商品

和服务支出2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

57、项目名称: 国家西甜瓜产业技术体系贮藏与运输岗位

设立的政策依据:本项目以厚皮甜瓜为研究对象,对不同甜瓜品种在贮藏期及货架期的生理衰老变化过程,病菌侵染等生理病害及浸染病害进行研究,并采取物理、化学、生物等方法对其贮藏期进行保鲜处理,筛选出适合甜瓜贮藏的保鲜剂和杀菌剂,以减缓果实衰老,延长货架期,降低果实的腐烂率。对甜瓜的包装方式和运输方式进行研究,构建冷链物联网数据平台,在运输过程中能够实时监控冷链全过程,达到全面提升甜瓜冷链运输胡安全性和可持续性发展。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 70

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况:专用材料费 34.9 万元、劳务费 10.5 万元、委托业务费 1.9 万元、其他商品和服务支出 8.7 万元、水费 2 万元、电费 2 万元、差旅费 10 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

58、项目名称: 国家葡萄产业技术体系南疆综合试验站

设立的政策依据: 国家现代农业产业技术体系预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况: 劳务费 19 万元、专用材料费 22.5 万元、其他商品和服务支出

3.5万元、差旅费5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

59、项目名称: 国家西甜瓜产业技术体系吐鲁番综合试验站

设立的政策依据:本项目是国家现代农业产业技术体系中国家西甜瓜产业技术体系综合试验站建设的一个区域建设内容--吐鲁番综合试验站。主要负责新疆地区西甜瓜栽培技术的研究与集成示范,西甜瓜新品种(系)的区域试验评价,产业基础数据的采集等工作。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况: 劳务费 10 万元、专用材料费 23 万元、委托业务费 3.5 万元、其

他商品和服务支出 6.5 万元、咨询费 1 万元、差旅费 6 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

60、项目名称:制干鲜食兼用品种改良岗位设立的政策依据:国家现代农业产业技术体系预算安排规模:2020年预算下达金额70万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所

资金分配情况:专用材料费 33 万元、劳务费 21 万元、委托业务费 3.5 万元、其

他商品和服务支出 5.5 万元、差旅费 7 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

61、项目名称: 事业收入

设立的政策依据: 我单位对外提供技术服务收入

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 300 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所

资金分配情况: 专用设备购置 289.83 万元、办公费 10.17 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

62、项目名称: 冲击地压围岩失稳机理研究 (2019D01B42)

设立的政策依据:构造应力场既是地壳构造运动和断裂活动的动力因素,又是地层中区域应力状态的重要组成部分。在构造应力场的作用下,一方面形成新的断裂组合,同时对井下开采过程中的各种动力现象的发生起着至关重要的决定作用,构造应力是孕育冲击地压的主要动力环境因素。矿井在开采活动的过程中,破坏了煤岩的原始应力,煤岩应力重新分布,造成围岩的不稳定性。结合地质、开采技术条件深入剖析冲击地压发生影响因素,对巷道围岩应力的变化规律、围岩应力空间场的分布以及围岩变形塑性区的变化规律,对围岩稳定性进行分类。采用 FLAC³⁷数值模拟软件建立平面应变模型,研究冲击地压围岩失稳的机理,对冲击地压发生机理进行基础的理论研究,对巷道的支护提供理论依据。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 3 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所

资金分配情况: 委托业务费 0.5 万元、差旅费 0.94 万元、劳务费 1.2 万元、其

他工资福利支出 0.36 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

63、项目名称:大倾角煤层窄煤柱综放开采卸压瓦斯人工导流抽采技术

设立的政策依据:该项目的研究旨在解决煤矿瓦斯防治与利用中的重大科技问题,为改善煤矿安全 生产形势及后续瓦斯利用的突破提供技术支撑。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 7万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所

资金分配情况:差旅费1万元、劳务费3万元、咨询费2万元、其他商品和服务

支出 1万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

64、项目名称: 业务费

设立的政策依据:根据中心的工作职能和聘用人员管理办法,承担厅办公楼、家属区的卫生绿化、保洁、安保以及设施维修工作。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科学技术厅机关服务中心

资金分配情况:基本工资 4 万元、机关事业单位基本养老保险缴费 12 万元、其他工资福利支出 16 万元、奖金 10 万元、差旅费 5.5 万元、工会经费 2.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

65、项目名称:科技工作业务专项经费

设立的政策依据:根据2018年及2019年度基本户项目支出情况测算,保障十四五科技发展工作所需要的办公费、专家咨询费、培训费、差旅费、劳务费、会议费

等;保证各项科技业务顺利实施,履行好政务协调会议组织、科技培训、项目辅导、检查调研等职能。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 174.8 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科学技术厅

资金分配情况:办公费3万元、其他商品和服务支出84.3万元、咨询费13万元、差旅费10万元、印刷费6万元、手续费2万元、电费1万元、水费1万元、物

业管理费 5 万元、邮电费 6.5 万元、办公设备购置 43 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

66、项目名称:科技工作业务经费

设立的政策依据:根据 2018 年及 2019 年度基本户项目支出情况测算

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 60 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅资金分配情况: 其他商品和服务支出 60 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

67、项目名称: 科技奖项评审管理系统升级维护

设立的政策依据:根据《国家科学技术奖励条例》和《新疆维吾尔自治区科学技

术进步奖励办法》规定。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 120 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅

资金分配情况:办公设备购置信息70万元、网络及软件购置更新50万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

68、项目名称: 科技计划管理工作经费

设立的政策依据:参照 2018 年和 2019 年其他收入利用情况,来自科技部、人社厅等部门每年项目拨入额度测算,弥补新疆科学技术厅业务工作经费不足部分

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元、项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅资金分配情况: 其他商品和服务支出 20 万元资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

69、项目名称:科技厅机关内部控制平台

设立的政策依据::根据《关于进一步加强行政事业单位内部控制规范工作的通知》新财会【2015】5号文件精神,建立科技厅机关内部控制工作管理平台,依据用友政务提供建设报价清单预算。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅

资金分配情况: 委托业务费 5 万元、信息网络及软件购置更新 15 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

70、项目名称: 办公楼维修改造工程

设立的政策依据:根据乌鲁木齐市公安公安消防支队,责令限期整改通知书,我单位办公楼存在消防安全和火灾隐患,需对现有楼内带电路,楼梯间、消防系统等老化设施限期整改,按照市建委等部门要求完成维修改造。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 120 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅

资金分配情况: 大型修缮 120 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

71、项目名称: 自治区专家服务基层项目

设立的政策依据:按照《印发<关于开展自治区专家服务基层工作的意见>的通知》(新人才办字【2015】2号)文件执行,从自治区人才发展资金中列支专项经费。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 110 万元项目承担单位: 新疆维吾尔自治区科学技术厅

资金分配情况: 其他支出 110 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

72、项目名称: 电动汽车高效无线充电系统关键技术研究及应用

设立的政策依据: 2012年6月, 国务院出台的《节能与新能源汽车产业发展规划(2012~2020年)》,明确我国发展纯电驱动为战略的技术路线。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况: 差旅费 4.7 万元、咨询费 8 万元、劳务费 4 万元、印刷费 1.3

万元、其他工资福利支出3万元、其他商品和服务支出5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

73、项目名称:中亚中医技术国际培训班(二期)

设立的政策依据:项目内容主要以技术培训研讨会的形式进行,由自治区科技项目服务中心(自治区对外科技交流服务中心)牵头,联合乌鲁木齐市大型医疗机构,邀请来自塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦等国的国立医科大学、医疗协会、综合医院、肿瘤研究中心以及相关医疗设备公司等 15人左右来华开展学术交流和培训,邀请自治区著名的中医专家或学者担任培训教师,培训地点在定于新疆乌鲁木齐市。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 28 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况:专用材料费2万元、差旅费6.8万元、其他商品和服务支出2.9

万元、咨询费1万元、其他工资福利支出8万元、劳务费7.3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

74、项目名称: 贫困地区农民就业及农产品加工贮藏技术职业技能培训 设立的政策依据: 2019 年是中华人民共和国成立 70 周年,是全面建成小康社会 关键之年。为落实习近平总书记关于"精准扶贫"的重要思想,实施精准扶贫, 瞄准扶贫对象,进行重点施策等要求,并大力弘扬科学精神,普及科学知识,促进科技创新和科学普及的协调发展,使科技创新成果真正惠及广大公众,我中心聚焦科技扶贫,推动贫困乡村农民学习技能的积极性,助力加强农村技能学习建设。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 64 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况:差旅费12万元、其他工资福利支出6.5万元、专用材料费10.5

万元、咨询费1万元、其他商品和服务支出10万元、劳务费24万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

75、项目名称:新疆科技项目服务中心技术转移服务能力建设

设立的政策依据:进一步完善"国家技术转移示范机构"的基础条件,培养和建设一支适应市场需求的技术转移人才队伍,提高面向新疆全区的技术转移服务能力。有效整合新疆全区相关专利技术、科技成果、人才资源等各类技术转移资源,进一步完善"国家技术转移示范机构"的运行机制和服务功能,探索适合新疆本地条件的技术转移途径和模式,强化与区外技术转移服务机构的合作交流,为新疆的各类高校、科研院所、企业等提供技术转移服务,加快新疆技术转移进程,为建设繁荣、稳定、和谐的新疆做出贡献。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 110 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况: 咨询费 20 万元、差旅费 45 万元、租赁费 15 万元、其他商品和

服务支出 15 万元、劳务费 15 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

76、项目名称:新疆自治区自然科学基金(联合基金)现状分析与发展对策研究设立的政策依据:本项目旨在解决科研项目管理中的问题,为更好的发挥新疆维吾尔自治区自然基金对我区基础研究的推动作用,新疆维吾尔自治区自然科学基金是我区创新体系的重要组成部分,为区域经济、社会发展发挥基础和先导的重要作用。为促进我区自然科学研究的发展,自治区自然科学基金参考国家联合基金方式。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 4万元、

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况:差旅费 2.64 万元、其他商品和服务支出 0.5 万元、其他工资福

利支出 0.86 万元、

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

77、项目名称: 区块链视角下的创新型科技骨干培养模式研究

设立的政策依据:本项目旨在通过确立人才培养职能区块和构建区块并联、建立 特色模式两种方式突破现有科技骨干培养模式,为新疆创新型科技骨干提供创新 思路。工作内容主要包括两个部分。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 7万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心

资金分配情况:其他工资福利支出1万元、其他商品和服务支出2.5万元、劳务

费 1 万元、差旅费 2 万元、咨询费 0.5 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

78、项目名称: 丝绸之路经济带创新驱动发展试验区众创空间建设

设立的政策依据: 支持新疆"丝绸之路"经济带核心区创新能力和环境建设

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 328 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心(新疆维吾尔自治区对外科技交流中心)

资金分配情况: 差旅费 37 万元、咨询费 10 万元、劳务费 57 万元、专用设备购置 23.5 万元、专用材料费 2.5 万元、委托业务费 52 万元、办公费 18 万元、其他商品和服务支出 78 万元、手续费 50 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

79、项目名称:二〇一九年自治区创新环境(人才、基地)建设专项——科技创新基地建设(自治区高新技术产业开发区)计划"自治区高新区创新发展培训"设立的政策依据:2019年自治区创新环境(人才、基地)建设专项

预算安排规模: 2020年预算下达金额 5 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心(新疆维吾尔自治区对外科

技交流中心)

资金分配情况: 差旅费 5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

80、项目名称: 互联网+创新服务的综合服务平台构建及应用示范

设立的政策依据: 2019年自治区重点研发计划 预算安排规模: 2020年预算下达金额 210万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技项目服务中心(新疆维吾尔自治区对外科

技交流中心)

资金分配情况: 差旅费 8 万元、咨询费 17 万元、劳务费 20 万元、委托业务费 41 万元、其他工资福利支出 67 万元、其他商品和服务支出 42 万元、专用材料费 15 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

81、项目名称:人才培养专项(事业收入)

设立的政策依据:承担自治区科技人才创新服务平台、科技特派员孵化平台建设工作,科技人才和科技特派员的开发、认定工作,科技人才信息的收集、分类日常管理工作,

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 80 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技人才开发中心

资金分配情况: 医疗费 25 万元、补助办公费 17 万元、办公设备购置 25 万元、

其他工资福利支出 23 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

82、项目名称: 丝绸之路经济带创新驱动发展试验区创新团队建设

设立的政策依据: 国家科技专项"支持新疆'丝绸之路'经济带核心区创新能力和环境建设"项目

预算安排规模: 2020年预算下达金额 120 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技人才开发中心

资金分配情况: 委托业务费 40 万元、劳务费 30 万元、差旅费 30 万元、其他商

品和服务支出 20 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

83、项目名称:新疆科技型企业信用评价应用平台建设

设立的政策依据:按照自治区科技厅、自治区财政厅《关于下达二〇一九年自治区创新环境(人才、基地)建设专项--科技创新基地建设(资源共享平台建设项目)计划的通知》新科计字【2019】50号文件,下达该项目计划。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 19 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技人才开发中心

资金分配情况:委托业务费8万元、咨询费2万元、其他商品和服务支出3万元、

差旅费 4 万元、劳务费 2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

84、项目名称:新疆特色产业创新方法推广与应用示范

设立的政策依据:《科技部关于发布创新方法工作专项 2016 年度项目申报指南的通知》(国科发资【2016】200号)

预算安排规模: 2020年预算下达金额 90 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技人才开发中心

资金分配情况:委托业务费40万元、劳务费8万元、印刷费5万元、其他商品

和服务支出10万元、差旅费20万元、办公费7万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

85、项目名称: 科研诚信数据采集与分析

设立的政策依据:中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平2018年3月28日下午主持召开中央全面深化改革委员会第一次会议,并发表重要讲话。会议审议通过了《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》。会议强调,进一步加强科研诚信建设,要坚持预防和惩治并举,坚持自律和监督并重,坚持无禁区、全覆盖、零容忍,推进科研诚信建设制度化,严肃查处违背科研诚信要求的行为,营造诚实守信、追求真理、崇尚创新、鼓励探索、勇攀高峰的良好科研氛围。《意见》的出台,充分体现了党中央、国务院对科研诚信建设的高度重视,对坚持问题导向,着力补短板,强弱项起到了积极的作用。近年来,我国初步构建了以《科学技术进步法》为统领、约束与激励并重的科研诚信制度体系,建立了科研诚信建设联席会议制度,形成了齐抓共管的科研诚信建设格局。但科研诚信建设的主体责任还需进一步明确,《意见》正是在这一背景下出台。不仅对各级政府的科研诚信建设责任予以明确,同时也对从事科研活动及参与科技管理服务的各类机构和人员,以及学会、协会、研究会等

社会团体的科研诚信建设责任进行了细致分工,内容注重可操作性,让科研诚信建设有了准绳。科研诚信是科技创新的基石。我国虽然在科研诚信建设在工作机制、制度规范、教育引导、监督惩戒等方面取得了显著成效,但整体上仍存在短板和薄弱环节,违背科研诚信要求的行为时有发生。为全面贯彻党的十九大精神,培育和践行社会主义核心价值观,弘扬科学精神,倡导创新文化,加快建设创新型国家,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,落实党中央、国务院关于社会信用体系建设的总体要求,以优化科技创新环境为目标,以推进科研诚信建设制度化为重点,以健全完善科研诚信工作机制为保障,为建设世界科技强国奠定坚实的社会文化基础。因此本项目旨在进一步加强科研诚信建设、营造诚实守信的良好科研环境,结合我区实际,提出本项目。本项目主要对我区单位和个人进行科研诚信管理,建立诚信数据库,并在此基础上,实现诚信数据的查询、统计,最终实现相关应用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 30 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技人才开发中心

资金分配情况:专用材料费 4 万元、差旅费 1 万元、劳务费 3 万元、咨询费 2

万元、委托业务费10万元、其他商品和服务支出10万元、

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

86、项目名称: 2020年其他业务费

设立的政策依据:为自治区科研立项、成果鉴定、专利审查等提供服务;为自治区科技开展的宏观决策提供信息服务;研究中亚、俄罗斯的科技、经济发展动态,开展技术服务业务使用单位自有资金及自有设备,预计2020年我单位对外技术服务收入199.6万元

预算安排规模: 2020年预算下达金额 199.6 万元

项目承担单位:新疆科技发展战略研究院

资金分配情况: 奖金 52.4 万元、其他工资福利支出 66.2 万元、手续费 1 万元、取暖费 2 万元、物业管理费 2 万元、维修(护)费 30 万元、差旅费 1.5 万元、工会经费 7 万元、福利费 16 万元、税金及附加费用 0.5 万元、生活补助 16 万元、其他对个人和家庭的补助 2 万元、办公设备购置 3 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

87、项目名称:新疆科技报告平台建设

设立的政策依据:为深入贯彻实施国家创新驱动发展战略,推动我区科技成果的完整保存、持续积累、开放共享和转化应用,我区根据中共中央、国务院《关于深化科技体制改革加快国家创新体系建设的意见》、国务院《关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意思》(国发[2014]11号)的要求,按照《关于加快建立国家科技报告制度的指导意见》(国办发[2014]43号)的统一部署,开展我区科技报告体系建设工作。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:其他工资福利支出2万元、办公费0.85万元、咨询费0.3万元、 差旅费18万元、劳务费4万元、办公设备购置4.85万元、信息网络及软件购置 更新 20 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

88、项目名称:四方共建新疆创新试验区信息系统建设

设立的政策依据:依据修订《新疆维吾尔自治区科技专项经费管理办法(试行)》的通知(新财教 [2009] 133号):其中,设备费是指在项目研究开发过程中购置或试制专用仪器设备,对现有仪器、设备进行升级改造而发生的费用。材料费是指在项目研究开发过程中消耗的各种原材料、辅助材料、低值易耗品的采购及运输、装卸、整理等费用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 31.5万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:办公费1万元、差旅费2万元、办公设备购置28.5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

89、项目名称:支持新疆"丝绸之路"经济带核心区创新能力和环境建设设立的政策依据:丝绸之路经济带创新驱动发展试验区简称新疆创新试验区,是于2015年8月由自治区党委联合科技部、中科院和深圳市共同启动建设,是将国家"一带一路"和创新驱动发展两大战略融为一体,率先开展先行先试改革试验的新型试验区,也是为新疆这一丝绸之路经济带核心区量身打造的具有引领作用的试验区。新疆创新试验区以"一区多园"为载体,优先建设五个片区,即位于乌鲁木齐市、昌吉州、石河子市、哈密市和克拉玛依市的7个优质园区,简称"五地七区"。在此区域内,通过系统推进以科技创新为核心的全面改革创新,采取差异化政策措施,探索适合于新疆自然、社会、经济、历史和文化特点的创新型路、创新模式和创新机制,示范带动新疆实现产业转型升级,打造支撑新疆未来发展方向的高地。目前,自治区已将试验区建设列入《自治区"十三五"科技创新发展规划》和《自治区"十三五"经济社会发展纲要》重点任务,科技部将试验区列入国家"十三五"科技创新发展规划及"一带一路"科技创新规划。预算安排规模:2020年预算下达金额756.2万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况: 其他工资福利支出8万元、办公费5万元、印刷费10万元、咨询费8万元、差旅费58万元、维修(护)费47万元、租赁费28.8万元、委托业务费230万元、劳务费15万元、其他交通费用2万元、办公设备购置225万元、信息网络及软件购置更新119.4万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

90、项目名称:天山英才工程

设立的政策依据:自治区天山英才工程培养人选分为第一、第二、第三培养层次,主要从全区(含兵团和中央驻疆单位)企事业单位遴选,培养周期为三年,旨在通过提供事业平台、培养经费和特殊支持,遴选培养一批我区重点领域高层次创新创业人才。经过推荐、审核等遴选获颁天山英才工程相应层次证书的,将获得资金、项目、学习等相应支持。培养人选所在单位应有计划地安排培养人选到国内外高校、科研院所、企业开展交流学习和学术研讨活动.

预算安排规模: 2020年预算下达金额 24.01 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:办公费 2.8 万元、咨询费 3 万元、差旅费 13.5 万元、其他交通费用 0.6 万元、办公设备购置 1.61 万元、信息网络及软件购置更新 2.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

91、项目名称:新疆创新试验区科技型企业淘宝服务平台

设立的政策依据:关于修订《新疆维吾尔自治区科技专项经费管理办法(试行)》的通知(新财教[2009]133号):其中,差旅费是指在项目研究开发过程中开展科学实验(试验)、科学考察、业务调研、学术交流等所发生的外埠差旅费、市内交通费用等。差旅费的开支标准应当按照自治区有关规定执行。会议费是指在项目研究开发过程中为组织开展学术研讨、咨询以及协调项目等活动而发生的会议费用。出版/文献/信息传播/知识产权事务费是指在项目研究开发过程中,需要支付的出版费、资料费、专用软件购买费、文献检索费、专业通信费、专利申请及其他知识产权事务等费用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 8.6 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:办公费1.6万元、咨询费1万元、劳务费2万元、差旅费4万

兀

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

92、项目名称: 农村特种技能培训

设立的政策依据:依据修订《新疆维吾尔自治区科技专项经费管理办法(试行)》的通知(新财教[2009]133号):其中,差旅费是指在项目研究开发过程中开展科学实验(试验)、科学考察、业务调研、学术交流等所发生的外埠差旅费、市内交通费用等。差旅费的开支标准应当按照自治区有关规定执行。会议费是指在项目研究开发过程中为组织开展学术研讨、咨询以及协调项目等活动而发生的会议费用。出版/文献/信息传播/知识产权事务费是指在项目研究开发过程中,需要支付的出版费、资料费、专用软件购买费、文献检索费、专业通信费、专利申请及其他知识产权事务等费用。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 61 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院:

资金分配情况:其他工资福利支出 4 万元、办公费 10.4 万元、咨询费 1.8 万元、印刷费 6 万元、差旅费 9 万元、租赁费 4 万元、劳务费 9 万元、其他交通费用 1.8 万元、委托业务费 18 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

93、项目名称:农民就业及种养殖业技能培训(中亚中心)

设立的政策依据:依据修订《新疆维吾尔自治区科技专项经费管理办法(试行)》的通知(新财教 [2009] 133号):其中,差旅费是指在项目研究开发过程中开展科学实验(试验)、科学考察、业务调研、学术交流等所发生的外埠差旅费、市内交通费用等。差旅费的开支标准应当按照自治区有关规定执行。会议费是指在项目研究开发过程中为组织开展学术研讨、咨询以及协调项目等活动而发生的会议费用。出版/文献/信息传播/知识产权事务费是指在项目研究开发过程中,

需要支付的出版费、资料费、专用软件购买费、文献检索费、专业通信费、专利申请及其他知识产权事务等费用。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 21.6 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:办公费 2.9 万元、差旅费 7 万元、印刷费 3.5 万元、劳务费 3

万元、咨询费 1.3 万元、维修(护)费 3 万元、其他交通费用 0.9 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

94、项目名称: 科普活动周科普示范活动

设立的政策依据:深入实施创新驱动发展战略和乡村振兴发展战略,大力普及科学知识,弘扬科学精神,提高全民科学素养,激发全社会创新创业活力和潜能, 开展全面科普工作

预算安排规模: 2020年预算下达金额 25 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:其他工资福利支出3万元、办公费3.7万元、差旅费9万元、印刷费1万元、劳务费4.5万元、咨询费0.3万元、委托业务费3万元、其他交通费用0.5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

94、项目名称:中亚矿业投资环境调研及咨询平台建设

设立的政策依据:依据"一带一路"建设产能合作的目标和规划,在满足企业、科研院所.高校等科技创新主体走出去的强烈愿望和合作需求,建成中亚矿业投资专业咨询平台,为走出去矿业创新主体开拓中亚市场,建立合作关系,加深人员往来及促进科研成果转移落地提供强有力的咨询及数字信息平台。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:办公费5万元、差旅费22.5万元、印刷费2万元、劳务费5万

元、咨询费 4 万元、其他交通费用 1.5 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

95、项目名称:中国中亚科技技术转移中心建设(中亚中心)

设立的政策依据:促进科技成果转移转化是实施创新驱动发展战略的重要任务,是科技创新支撑供给侧结构性改革的关键环节。创新驱动成为国家战略,完善技术产权交易、加快技术转移、科技成果转化是新疆跨越式发展的重要途径。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 39.6 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况: 其他工资福利支出 3 万元、办公费 1.85 万元、印刷费 2 万元、咨询费 0.5 万元、劳务费 0.5 万元、差旅费 20 万元、办公设备购置 7.75 万元、信息网络及软件购置更新 4 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

96、项目名称:科技援疆跨区域协同创新服务平台建设

设立的政策依据:人员费、管理费及绩效相关费用按项目要求支出。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 24.9 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院

资金分配情况:其他工资福利支出3万元、办公费2.6万元、差旅费3万元、印刷费1万元、劳务费4.5万元、咨询费0.5万元、维修(护)费3万元、办公设备

购置 7.3 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

97、项目名称: 科研活动业务费

设立的政策依据: 能够保证单位业务工作的正常开展。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 1175 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院

资金分配情况: 差旅费 70 万元、咨询费 15 万元、委托业务费 210 万元、其他商品和服务支出 438 万元、其他工资福利支出 40 万元、水费 2 万元、电费 2 万元、税金及附加费用 50 万元、其他交通费用 20 万元、福利费 40 万元、劳务费 230 万元、职业年金缴费 8 万元、办公费 18.55 万元、印刷费 3 万元、办公设备购置 3.45 万元、手续费 1 万元、邮电费 1 万元、其他对个人和家庭的补助 20 万元、取暖费 3 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

98、项目名称:实验室维修维护

设立的政策依据:建立现代化的标准实验室,更好的为社会提供检测服务。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 720 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区分析测试研究院

资金分配情况:维修(护)费 720 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

99、项目名称: 技术服务费

设立的政策依据: 为社会提供综合性的检测技术服务

预算安排规模: 2020年预算下达金额 1480 万元

项目承担单位:新疆维吾尔自治区分析测试研究院

资金分配情况:专用材料费 160 万元、劳务费 160 万元、工会经费 3 万元、福利费 20 万元、其他交通费用 5 万元、税金及附加费用 40 万元、其他商品和服务支出 22 万元、办公设备购置 7.5 万元、其他工资福利支出 100 万元、办公费 163.5 万元、水费 1 万元、电费 16 万元、邮电费 4 万元、取暖费 18 万元、物业管理费 2 万元、差旅费 220 万元、维修(护)费 10 万元、专用设备购置 528 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

100、项目名称:新疆水利水电材料工程技术研究中心

设立的政策依据:依托新疆水科院和南京水科院建设新疆水工材料工程技术研究中心,两院一直从事新疆水利研究和开发,形成一定规模的技术力量,具备组建中心的技术条件。针对新疆未来水利十年建设中复杂地质条件和气候条件下的水

利枢纽工程建设、防洪抢险、农田灌溉与生态环保、水利工程补强加固的需要, 开展新材料、新技术和新工艺研究,并通过新疆中心的"产学研"一体化新机制, 加快水工新材料工程技术科研成果的产业化,时机和条件都已经具备,建设中心 是可行的。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 350 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:办公设备购置 10 万元、办公费 10 万元、印刷费 10 万元、咨询费 20 万元、邮电费 1 万元、差旅费 84 万元、专用材料费 30 万元、其他商品和服务支出 35 万元、劳务费 40 万元、福利费 40 万元、工会经费 30 万元、维修(护)费 40 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

101、项目名称:大坝及工程安全监测技术服务

设立的政策依据:安全监测工程是隐蔽性较强、精度和准确度要求较高的工程,同时安全监测工程又是一项贯穿在总体工程之中长期的工作。新疆水利水电科学研究院作为大中型水库工程监测实施者,有从事过大中型水电工程监测的丰富经验,是一支有经验、技术熟练、责任心强,能长期坚持现场工作的素质良好的专业技术队伍。特别是在售后本地化服务方面新疆水利水电科学研究院较内地兄弟单位有较强优势,为新疆大坝安全监测系统工程提供最有力的服务保证。现有从事安全监测专业技术人员 15 名,其中正高级工程师 2 名,高级工程师 4 名,工程师 7 名,助理工程师 2 名。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 500 万元、

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:办公设备购置 5 万元、办公费 20 万元、印刷费 10 万元、咨询费 5 万元、水费 3 万元、电费 4 万元、差旅费 150 万元、租赁费 5 万元、其他商品和服务支出 42 万元、专用材料费 60 万元、其他交通费用 10 万元、劳务费 50 万元、委托业务费 120 万元、津贴补贴 5 万元、税金及附加费用 11 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

102、项目名称:新疆和田地区天然火山岩粉在水泥基胶凝体系中的水化机理及活性提升研究

设立的政策依据: 国内外研究现状

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 2 万元项目承担单位: 新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 专用材料费 0.5 万元、差旅费 1.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

103、项目名称: 鱼鳃式沉沙系统水沙运动特性与除沙机理的研究

设立的政策依据:按照《新疆农业节水建设发展规划》和《新疆高效节水建设方案》要求,到"十三五"末期,新疆农业高效节水面积将达到286.7万 hm²以上。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 16.69 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:咨询费5万元、差旅费10万元、专用材料费1.69万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

104、项目名称:新疆节水型社会建设"十四五"规划

设立的政策依据:根据国家发展改革委 水利部关于印发 《国家节水行动方案》的通知(发改环资规〔2019〕695号)、国家发展改革委办公厅 水利部办公厅关于印发《〈国家节水行动方案〉分工方案》的通知(发改办环资[2019]754号)、自治区人民政府《关于实行最严格水资源管理制度落实"三条红线"控制指标的通知》(新政函【2013】111号)等文件精神,健全以水资源总量控制与定额管理为核心的水资源管理体系,完善与水资源承载能力相适应的经济结构体系,完善水资源优化配置和高效利用的工程技术体系,完善公众自觉节水的行为规范体系。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 劳务费 10 万元、其他商品和服务支出 10 万元、差旅费 50 万元、

专用材料费20万元、咨询费5万元、委托业务费5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

105、项目名称:新疆实行最严格水资源管理制度用水效率考核技术支撑

设立的政策依据:按照国家和自治区关于水资源管理的相关规定

预算安排规模: 2020年预算下达金额 30 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 咨询费1万元、劳务费2万元、差旅费20万元、专用材料费5

万元、委托业务费 2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

106、项目名称:新疆 2020 年农业用水总量统计方案

设立的政策依据:按照统筹规划、循序渐进、兼顾科学性和可操作性的原则,将现有的水资源监控系统可监控的所有取用水户纳入重点统计对象,同时将未监控但设计灌溉面积5万亩以上的灌区、作为重点统计对象,重点统计对象取用水量占用水总量的比例达到80%以上。到2020年,基本建成国家、流域、和地方各级用水总量统计体系、水资源监控系统可监控所有取用水户及未监控但设计灌溉面积1万亩以上的灌区作为重点统计对象,重点统计对象取用水量占用水总量的比例达到90%以上。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:差旅费 20 万元、专用材料费 10 万元、咨询费 5 万元、委托业务

费10万元、劳务费5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

107、项目名称:新疆策勒县奴尔水利枢纽工程水土保持监测

设立的政策依据:按照国家水土保持项目的有关规定

预算安排规模: 2020年预算下达金额 360 万元、

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 差旅费 100 万元、咨询费 50 万元、办公设备购置 5 万元、委托业务费 30 万元、其他商品和服务支出 60 万元、办公费 10 万元、印刷费 10 万元、劳务费 35 万元、水费 5 万元、电费 5 万元、邮电费 5 万元、取暖费 5 万元、专用材料费 40 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

108、项目名称:新疆灌溉水利用系数测算分析

设立的政策依据: (1) 国务院印发《关于实行最严格水资源管理制度的意见》(国发[2012]3号); (2) 《国家"十二五"规划(纲要)实施考核评价办法》; (3) 《"十三五"水资源消耗总量和强度双控行动方案》(水资源[2016]379号); (4) 《农田灌溉水有效利用系数测算分析考评办法》(办农水[2015]196号); (5) 《水利部办公厅关于做好2019年农田灌溉水有效利用系数测算分析工作并按时报送2018年系数成果的通知》(办农水函[2018]1763号)

预算安排规模: 2020年预算下达金额 120 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:差旅费 20 万元、劳务费 10 万元、办公费 3 万元、委托业务费 4 万元、咨询费 2 万元、印刷费 1 万元、其他商品和服务支出 4 万元、专用设备购

置 76 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

109、项目名称: 北疆主要作物灌溉试验研究

设立的政策依据:本项目是由新疆维吾尔自治区水利厅设立的水利科技项目,是针对北疆地区主要作物缺乏系统的灌溉需水和灌溉制度的研究,且在在用水定额制定中缺乏重要的基础资料,难以为水资源高效利用提供技术支撑的问题。展棉花、玉米、小麦和枸杞需水规律及水肥一体化技术,确定主要作物在滴灌条件下适宜的灌溉定额及灌水时间,制定主要作物水肥管理制度,为当地及北疆相关地区用水定额管理提供数据支撑。符合国家相关政策及规定的要求,符合当地农业发展以及当地水资源高效利用的准则。

预算安排规模: 2020年预算下达金额20万元项目承担单位: 新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:印刷费1.2万元、差旅费5.2万元、专用材料费5.3万元、专用

燃料费1万元、劳务费5.3万元、专用设备购置2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

110、项目名称: 孔雀河与塔河下游水网连通式生态廊道修复关键技术研究设立的政策依据: 《水利部办公厅关于开展河湖生态水量(流量)研究工作的通知》(办资源【2018】137号)

预算安排规模: 2020年预算下达金额 80 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:委托业务费 18 万元、其他商品和服务支出 5 万元、专用设备购置 10 万元、劳务费 7 万元、印刷费 6 万元、差旅费 10 万元、专用材料费 15 万元、专用燃料费 4 万元、咨询费 5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

111、项目名称: 多层复合介质过滤器研究

设立的政策依据: 政策依据2020年自治区水利科技专项资金项目申报指南

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 6 万元项目承担单位: 新疆水利水电科学研究院:

资金分配情况:印刷费 0.5 万元、差旅费 2.5 万元、专用材料费 0.5 万元、劳务

费 1.5 万元、其他交通费用 1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

112、项目名称:新疆洪水预报研究

设立的政策依据:本项目新疆维吾尔自治区水利厅设立的水利科技项目,是针对综合考虑地形地貌特征、下垫条件及降雨强度的混合产流计算模型。采用数值模型,模拟不同地面坡度、不同降雨强度、不同下垫面条件及不同前期土壤含水量条件下的产流过程,研究小流域的产流规律,从而提出基于物理过程的产流计算方法。针对当前洪水灾害预报系统主要采用静态指标不能实时反映流域实际降雨过程及土壤含水量的变化,预警信息发布尚需借助大量人工判断的问题,研究动态山洪灾害动态预报指标的计算方法,提出山洪灾害动态预报的基本构架,研发典型流域的洪水灾害动态预报系统。因此该项目(新疆洪水预报)亟需开展,符合国家及自治区的相关规定。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 50 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 差旅费 7 万元、劳务费 10.6 万元、印刷费 1 万元、专用燃料费

5.4万元、专用材料费19万元、其他商品和服务支出7万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

113、项目名称: 长距离输水隧洞围岩稳定性量测关键技术研究

设立的政策依据:课题针对国家和自治区在北疆开展的 XSDY 二期工程是新疆在建最长的引水隧洞工程,全长 518km,鉴于沿线工程地质条件复杂,施工风险高,为保证工程安全,采用收敛计、全站仪、阵列式位移计、激光准直仪等监测仪器开展净空收敛及顶拱沉降监测,为工程的安全施工提供技术指导。新疆水利水电科学研究院大坝及工程安全监测技术中心(以下简称大坝中心)自成立至今,承接了新疆大中型水利工程安全监测项目近百项,具备隧洞量测经历,积累了丰富的安全监测经验,现有从事安全监测专业技术人员 14 名,其中正高级工程师 2 名,高级工程师 4 名,工程师 6 名,助理工程师 2 名。大坝中心试验条件完善,设备充足,科研氛围浓厚,并且与 EH 建管局具有多年的合作经历,对沿线工程较为熟悉,为本项目奠定了良好的工作基础。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 60 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:咨询费 5 万元、差旅费 30 万元、专用材料费 15 万元、劳务费 10 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

114、项目名称:新疆木扎提河三级水电站水土保持方案变更报告编制、施工设计及专项验收服务

设立的政策依据:(1)《关于委托开展<新疆木扎提河三级水电站水土保持设计变 更报告书>编制工作的函》(新华新木函(2018)26号);(2)《托木尔峰国家级 自然保护区总体规划(2013-2020));(3)《木扎提河三级水电站变更陆地生态调 查与评价专题报告》(武汉市伊美净科技发展有限公司,2018年8月);(4)《新 疆木扎提河三级水电站变更环境现状监测分析报告》(乌鲁木齐京诚检测技术有 限公司,2019年5月);(5)《新疆木扎提河三级水电站变更水生生态调查与评 价专题报告》(新疆中水原创生物科技有限公司,2018年9月);(6)《对地区水 利局<关于申请建立拜城新疆大头鱼地区级自然保护区的报告>的批复》(阿行署 批[2008]28号文件);(7)《国务院办公厅关于调整河北衡水湖等4处国家级自 然保护区的通知》(国办函[2014]55号);(8)《关于发布河北衡水湖等4处国家 级自然保护区面积、范围及功能区划的通知》(环函[2014]219号); (9)《新疆 木扎提河干流上游段水电规划环境影响报告书》(2011年5月,北京院)及审查 意见; (10)《新疆木扎提河三级水电站水土保持方案报告书》(2013年12月, 北京院)及批复意见;(11)《渭干河流域综合规划报告》(2012年4月,新疆水 利水电勘测设计研究院)及审查意见;(12)《渭干河流域规划环境影响报告书》 (2019年3月,新疆兵团勘测设计院(集团)有限责任公司)及审查意见;(13) 《新疆木扎提河三级水电站施工详图阶段首部枢纽设计变更报告》(2018 年 12 月,北京院)及审查意见。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 470 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:专用设备购置 5 万元、咨询费 20 万元、差旅费 65 万元、其他交通费用 15 万元、其他商品和服务支出 65 万元、劳务费 20 万元、委托业务费 60 万元、办公设备 10 万元、购置维修(护)费 30 万元、专用材料费 40 万元、邮电费 5 万元、取暖费 5 万元、电费 5 万元、水费 5 万元、其他对个人和家庭的补助 30 万元、机关事业单位基本养老保险缴费 40 万元、城镇职工基本医疗保险缴费 30 万元、住房公积金 10 万元、奖励金 3 万元、医疗费补助 7 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

115、项目名称: 节水减排控盐技术集成与示范

设立的政策依据:本项目是针对我国北方旱区降雨少、蒸发强度大、水资源短缺,不合理灌排引起的土壤次生盐渍化严重制约灌区的农业生产和可持续发展。开展农田水盐动态监测预报技术、节水减排控盐技术与新产品及排水再利用技术的集成与示范工作,组装集成农田水盐监测-节水灌溉高效排水-排水再利用等节水减排控盐关键技术,并在此基础上提出规模化节水条件下减排控盐模式和技术体系,形成区域适应的节水控盐系统解决方案与标准体系。相关研究符合国家大力发展农业的相关规定,符合自治区倡导科学发展农业的要求。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 147 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:咨询费 4 万元、差旅费 33 万元、专用材料费 30 万元、专用燃料费 4 万元、劳务费 23 万元、委托业务费 23 万元、其他商品和服务支出 30 万元资金执行时间:2020 年 1 月-2020 年 11 月

116、项目名称:智能化微灌技术及关键设备研发

设立的政策依据: 承担课题研发任务的3家科研单位和2所相关高校均有承担国家级科技课题的经历,具有较丰富的课题管理经验,对国家科技、财政、农业、水利、环保等部门发布的科技管理、经费管理、农业生产、水资源及环保等相关政策理解及执行均很到位,制定了既符合国家相关政策又符合本单位运行特点的管理制度,本课题将严格按照国家、项目组织单位和各课题承担单位制定的相关政策进行课题任务研发及经费执行等工作。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 24 万元

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况:印刷费 0.5 万元、咨询费 0.5 万元、差旅费 3 万元、劳务费 3

万元、其他商品和服务支出7万元、专用材料费10万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

117、项目名称: 盐碱地治理的材料选择与装备和调理剂研发设立的政策依据: 2020年国家重点研发资金项目申报指南

预算安排规模: 2020年预算下达金额 48 万元、

项目承担单位:新疆水利水电科学研究院

资金分配情况: 咨询费 2.2 万元、劳务费 4.8 万元、专用材料费 11 万元、委托

业务费 30 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

118、项目名称: 雪岭云杉树干不同高度生长特征及其对暖湿化响应研究设立的政策依据: 《国家林业局第35号令》《建设用地使用林地可行性报告编制规范》(LYT 2492-2015)

预算安排规模: 2020年预算下达金额 5.85 万元、项目承担单位: 新疆林业科学院现代林业研究所资金分配情况: 其他商品和服务支出 5.85 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

119、项目名称:新疆林业科学院玛纳斯试验基地建设

设立的政策依据: 当自治区林草局提出新疆特色林果业提质增效要求, 为推动百

千万培训活动,试验站将进一步建设软硬件环境。 预算安排规模: 2020年预算下达金额 28.84 万元

项目承担单位:新疆林业科学院

资金分配情况: 其他商品和服务支出 28.84 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

120、项目名称:新疆林业科学院扎木台造林试验站经济林资源平台建设设立的政策依据:当自治区林草局提出新疆特色林果业提质增效要求,为推动百千万培训活动,试验站将进一步建设软硬件环境。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆林业科学院

资金分配情况: 其他商品和服务支出 20万元资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

121、项目名称: 乔巴特水利枢纽工程占用林地项目设计服务

设立的政策依据:《国家林业局第35号令》《建设用地使用林地可行性报告编

制规范》(LY T 2492-2015)

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆林业科学院

资金分配情况: 其他商品和服务支出 40 万元资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

122、项目名称:业务费

设立的政策依据:单位在开展业务活动时所必须开支的相关费用。由于财政补助 经费预算只安排了人员经费和部分公用经费,保证单位基本运行。本单位在开展 业务活动过程中发生的业务费需自筹,得以保证业务活动的正常运行。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 150 万元

项目承担单位: 新疆科技报社

资金分配情况:基本工资 42 万元、其他工资福利支出 20 万元、绩效工资 55 万元、其他商品和服务支出 14.4 万元、办公设备购置 0.6 万元、差旅费 5 万元、福利费 3 万元、劳务费 3 万元、取暖费 2 万元、其他对个人和家庭的补助 5 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

123、项目名称: 农牧民养殖实用技术培训

设立的政策依据:围绕当地普遍养殖的羊、牛、鸽子、鸡等禽畜,组织和邀请畜科院专家、当地农技推广人员和科技特派员三方人员开展养殖技术培训。培训方式采取理论教学、技术培训和现场操作相结合的模式,重点讲授、推广实用技术。本项目计划在墨玉县萨依巴格乡其格勒克村和阔塔孜萨依巴格村开展,培训总人数达到1000-1500人次。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 16 万元

项目承担单位:新疆科技报社

资金分配情况:专用材料费 1.5 万元、差旅费 3 万元、其他商品和服务支出 3.5

万元、劳务费5万元、咨询费1.5万元、租赁费1.5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

124、项目名称: 科技新闻信息共享平台建设

设立的政策依据:通过利用网络信息技术搭建集应用服务、支撑系统、数据库群于一体的科技新闻信息共享平台。统筹科技部、相关科技部门以及援疆地方科技厅局的多种资源,重点围绕丝绸之路经济带创新驱动发展试验区建设,科技维稳、科技惠民和科技精准扶贫攻坚三大专项行动等方面提供一站式的科技信息宣传传播服务,项目完成后手机各类科技新闻8000条,在核心期刊发表论文1-2篇。预算安排规模:2020年预算下达金额25万元。

项目承担单位:新疆科技报社

资金分配情况:办公设备购置7万元、信息网络及软件购置更新8万元、咨询费

2万元、其他商品和服务支出 8万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

125、项目名称: 辣椒碱对肉羊瘤胃发酵、甲烷产生的影响及其微生物学机理设立的政策依据: 本项目拟通过 Menke 体外产气量法、安装有瘤胃瘘的肉羊重复拉丁方动物 试验探明在高、低精粗比日粮条件下,辣椒碱对肉羊瘤胃发酵、甲烷产量、营 养物质降解率等的影响,同时从瘤胃微生物区系角度探讨其可能存在的机理, 以期获得(1)在高精料日粮时,辣椒碱对改善瘤胃环境(提高瘤胃pH值、降 低 L-乳酸量)是否有作用,并从相关瘤胃微生物群落的变化探讨其可能存在的 机理; (2)在高纤维日粮时,辣椒碱是否具有降低肉羊甲烷产生的作用,并从 相关瘤胃微生物群落的变化探讨其可能存在的机理; (3)肉羊分别在高精料日 粮和高纤维日粮时,日粮中辣椒碱的适宜添加范围。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 23.4万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院饲料研究所

资金分配情况:办公费 0.8 万元、专用材料费 5 万元、劳务费 0.9 万元、办公设

备购置 1.25 万元、差旅费 15.45 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

126、项目名称: 国家肉羊产业技术体系

设立的政策依据:制定新疆肉用绵羊饲养标准;开展阿勒泰羊冬羔生产饲养标准研究与应用研究。制定新疆肉用绵羊饲养标准1~2项。初步制定了肉用绵羊育肥期和母羊2个饲养标准(待审定);开展阿勒泰羊冬羔生产饲养标准研究与应用研究。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院饲料研究所

资金分配情况:办公费用 22.6 万元、材料费 21 万元、专用设备购置 22 万元、

劳务费 3 万元、差旅费 30 万元、其他商品和服务支出 1.4 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

127、项目名称: 鹅呼肠孤病毒 NS 蛋白调节天然免疫通路的分子机制

设立的政策依据:根据国家自然科学基金资金管理办法及预算编报说明进行预算预算安排规模: 2020年预算下达金额 25.2 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 专用材料费 11.8 万元、差旅费 3 万元、劳务费 3.3 万元、其他商品和服务支出 7.1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

128、项目名称: 天山英才

设立的政策依据:根据自治区"天山英才计划(天山英才工程)"第二期培养工

作的通知中实施办法及实施细则中经费管理办法进行预算。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 24 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 专用材料费 5 万元、差旅费 6 万元、劳务费 11 万元、其他商品和服务支出 2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

129、项目名称: 技术服务

设立的政策依据:根据科研成果转化管理办法,为各地州包虫病防控提供包虫病防控知识、技术和相关防护等进行培训及指导。在包虫病重点疫区开展流行病学调查。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 17 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 差旅费 3 万元、劳务费 12 万元、其他商品和服务支出 2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

130、项目名称:新疆褐牛健康高效养殖技术集成研究

设立的政策依据:根据自治区重大专项《新疆褐牛产业发展》项目要求,由新疆农业大学主持申报。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 19 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况:专用材料费13万元、差旅费1.5万元、劳务费0.3万元、其他商品和服务支出4.2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

131、项目名称: 边境地区野生动物外来动物疫病监测溯源技术研究

设立的政策依据:根据国家十三五重点研发计划中《畜禽重大疫病防控与高效安全养殖综合技术开发》的指南和要求,由中国动物流行病学研究中心主持申报项目。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 27 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心

资金分配情况: 专用材料费 6 万元、差旅费 10 万元、其他商品和服务支出 10 万元、租赁费 1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

132、项目名称: 牛羊重要人畜共患病新型疫苗研究

设立的政策依据:根据国家十三五重点研发计划《畜禽重大疫病防控与高效安全养殖综合技术开发》的指南和要求,由中国兽医药品监察所主持申报项目

预算安排规模: 2020年预算下达金额 34.1 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 专用材料费 20 万元、差旅费 3 万元、劳务费 2. 4 万元、其他商

品和服务支出 8.7万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

133、项目名称: 建立犬副流感病毒间接 ELISA 诊断方法

设立的政策依据:根据国家重点研发计划"宠物疾病诊疗与防控新技术研究(项目编号:2016YFD0501000)" 资金管理办法及预算编报说明进行预算。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 10.2 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况:专用材料费 5.5 万元、差旅费 2.8 万元、劳务费 1.3 万元、其他商品和服务支出 0.6 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

134、项目名称: 西北边境地区家养动物外来动物疫病监测溯源研究, 子课题三设立的政策依据: 对西北边境地区家养动物外来口蹄疫、小反刍兽疫进行高通量检测及溯源技术; 认识西北边境地区家养动物外来疫病及种类、分布现状、传播特点、危害风险及致病性变异特征。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 24.18 万元

项目承担单位新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心):

资金分配情况: 专用材料费 13.19 万元、差旅费 7 劳务费 3.2 万元、其他商品和服务支出 0.79 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

135、项目名称: 小反刍动物慢病毒检测方法的发掘和检测新技术的研究

设立的政策依据:依据:"畜禽重大疫病防控与高效安全养殖综合技术研发"重点专项 2016 年度项目申报指南

预算安排规模: 2020年预算下达金额 26 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 专用材料费 18.2 万元、差旅费 3.5 万元、劳务费 0.6 万元、其他商品和服务支出 3.7 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

136、项目名称: 国家绒毛用羊产业技术体系

设立的政策依据:依据现代农业产业技术体系《国家绒毛用羊产业技术体系》疫病防控岗位的要求,协助该功能研究室,开展羊驱虫新法、寄生虫病(尤其是亚临床型)预防原则、寄生虫病防治经验、合理使用抗寄生虫药物、羊常见显性型

寄生虫病的临床诊疗技术等寄生虫病防控新技术推广应用和培训工作;解决试验 站及辐射点羊寄生虫病防控存在的问题,保证绒毛用羊的健康生长,为绒毛用羊 舍饲高效养殖关键技术研究与示范提供寄生虫病防控方面的技术支撑。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 90 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况:专用材料费 42 万元、差旅费 19 万元、劳务费 7 万元、专用设备

购置 6.5 万元、其他商品和服务支出 15.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

137、项目名称: 犬胆道感染诊断技术及治疗方法研究

设立的政策依据:依据《十三五国家重点研发项目管理办法》和"宠物疾病诊断与防控新技术研究"项目任务书,中国农业大学委托新疆畜牧科学院兽医研究所(新建畜牧科学院动物临床医学研究中心)承担《犬胆道感染诊断技术及治疗方法研究》子课题的科研任务。中国人民解放军军事科学学院(甲方)为项目承担单位,中国农业大学(乙方)为课题承担单位。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 11.2 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况: 专用设备购置 1.5 万元、专用材料费 8.2 万元、差旅费 1.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

138、项目名称:国家重点《包虫病快速诊断、基因工程与细胞系疫苗创制》设立的政策依据:根据国家十三五重点研发计划中《畜禽重大疫病防控与高效安全养殖综合技术开发》的指南和要求,由中国动物流行病学研究中心主持申报项目。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 75 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)

资金分配情况:专用材料费 17 万元、委托业务费 40 万元、其他商品和服务支出 18 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

139、项目名称:绵羊 MSTN 基因促进 I 型肌纤维生成的细胞分子机制研究设立的政策依据:鉴于目前对于绵羊肌纤维类型调控机制方面的认识较匮乏,基于我们前期在MSTN-shRNA转基因羊体内的实验结果,本项目拟从细胞生物学角度,验证MSTN与CaN、PGC-1α、MEF2C之间的表达调控作用,明确MSTN作用 I 型肌纤维生成的信号途径,揭示MSTN基因对绵羊肌纤维类型的影响和作用机制,为提高绵羊肉品质和综合生产性能的提供理论依据。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 18 万元、

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:专用材料费 14 万元、劳务费 1.5 万元、其他商品和服务支出 2.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

140、项目名称: HMX1 基因增强子区 76 碱基复制影响绵羊先天小耳畸形的分子机制

设立的政策依据:根据国家自然基金委 2019 年项目指南。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 18 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:专用材料费5万元、委托业务费6万元、差旅费2万元、其他商

品和服务支出1万元、劳务费 4万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

141、项目名称:绵羊骨骼肌纤维形成的生物学特征与分子机制研究

设立的政策依据:在国家自然科学基金委的审批下,本项目利用组织学分析技术,确定了初级/次级/三级肌纤维形成与发育关键时期,通过免疫组化技术,鉴定了肌纤维组织中成肌细胞和肌卫星细胞的类群、数量及其增殖分化状态,明确了生肌细胞发育性特征。

并且,通过转录组测序技术,掌握了绵羊胎儿骨骼肌7个发育阶段的分子表达特征,鉴定出一批差异表达基因。另外 ,SCI论文完成写作,准备投稿阶段。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 110 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况: 差旅费 4 万元、专用材料费 83 万元、劳务费 4.5 万元、其他商品和服务支出 3.5 万元、委托业务费 15 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

142、项目名称: TSP-1/CD36 基因表达对绵羊卵泡发育的影响研究

设立的政策依据:在一月龄羔羊经外源促性腺激素处理后,可导致比成年羊多10倍以上的卵泡发育。以羔羊为供体不仅可以为胚胎体外生产提供大量的卵母细胞资源,满足人们科研和生产的需求,还可以大大缩短世代间隔,为家畜遗传育种、胚胎发育生物学等研究提供了技术平台。但是,目前羔羊胚胎体外生产技术与成年羊的胚胎生产技术相比,羔羊获得的胚胎发育能力低,且畸形率高,影响了羔羊胚胎体外生产技术的总体效率。目前,关于影响羔羊卵泡超数发育及卵泡质量的分别、他外生产技术的总体效率。目前,关于影响羔羊卵泡超数发育及卵泡质量的分别、小鼠凝血酶敏感蛋白1(TSP-1)及其受体CD36基因的分别、认为可导致卵巢卵泡发育数量显著增高,而排卵数则显著受到抑制。通过比较羔羊与成年羊卵泡内基因表达方面的差异,可为筛选和挖掘影响羔羊卵泡发育数量及质量关键基因提供了有效的手段。我们在比较激素诱导羔羊和成年羊激素诱导后发育卵泡颗粒细胞转录组差异时,鉴定到超过300个基因的在转录水平有显著差异。有趣的是,在羔羊经FSH激素诱导超数发育的卵泡中TSP-1和CD36的表达均显著下调,而成年羊在激素诱导前后则无显著变化。因此,我们推测羔羊卵泡颗粒细胞中存在与成年羊不同的TSP-1/CD36信号

通路,该通路可能与羔羊卵泡的超数发育数量有关,即与卵泡的募集有关。因此,本项目拟通过对 TSP-1/CD36 在卵巢中的表达变化对卵泡发育数影响的研究,以明确其对绵羊卵泡发育数的影响;同时,通过 FSH 的信号通路及相关的差异表达基因筛选和鉴定,分析绵羊颗粒细胞中调控 TSP-1/CD36 的分子信号通路。为揭示羔羊卵泡超数发育的分子机制和提高卵母细胞的利用率奠定理论基础。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 9 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:差旅费1万元、专用材料费4万元、劳务费1万元、委托业务费1万元、其他商品和服务支出2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

143、项目名称: 德美羊与中美羊胎儿肌纤维发育的组织和细胞学特征差异研究设立的政策依据: 鉴于目前对于绵羊产肉性状发生机制的认识较匮乏,本课题拟利用已获得的德国肉用美利奴羊与中国美利奴羊胎儿期骨骼肌组织作为研究材料,从肌纤维组织和细胞学两个重要方面,揭示胎儿期肌纤维生长发育的特征、规律,明确其品种间差异,探索绵羊产肉性状差异的生物学基础,为提高绵羊产肉率和综合生产性能提供重要的理论依据。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 10 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况: 劳务费 0.5 万元、专用材料费 8 万元、其他商品和服务支出 1.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

144、项目名称: 绵羊卵巢颗粒细胞 periostin 基因的表达调控及功能研究设立的政策依据: Periostin 基因可能与排卵相关的关键因素有关,而关于其在绵羊卵泡中的表达调控和分子机制等方面的研究,尚未见报道。前期研究发现,periostin 在大、小卵泡 GCs 中的 mRNA 和蛋白水平都存在差异。本项目旨在:研究 hCG 诱导 periostin 表达的分子机理,并在此基础上对其启动子区进行分析,结合 EMSA 或 ChIP 以及 siRNA 技术,进一步研究其转录调节机制;构建荧光素酶报告载体,验证 periostin 是否是 miR-200c 的靶基因并检测 miR-200c 对细胞增殖的影响。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 15 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:劳务费4万元、差旅费2万元、其他商品和服务支出1万元、专用材料费6万元、委托业务费2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

145、项目名称: Oct4基因在绵羊早期胚胎表达模型的建立及相关作用机制分析设立的政策依据: 本实验室已经建立了 CRISPR/Cas9 基因编辑技术体系, 但是在应用 CRISPR 基因编辑技术进行基因靶向插入等领域还有待完善和提高。本项目

利用显微注射技术和 CRISPR 基因编辑技术构建 s0ct4 Δ PE-EGFP 绵羊胚胎,从而快速完善优化本实验室的基因编辑技术体系,节约人力、物力和资源成本

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:差旅费 4 万元、专用材料费 5 万元、其他商品和服务支出 3 万元、 委托业务费 4 万元、劳务费 3 万元、咨询费 1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

146、项目名称: Oct4 基因在绵羊早期胚胎的功能研究

设立的政策依据:本实验室已经建立了 CRISPR/Cas9 基因编辑技术体系,但是在应用 CRISPR 基因编辑技术进行基因靶向插入等领域还有待完善和提高。本项目利用显微注射技术和 CRISPR 基因编辑技术构建 s0ct4 Δ PE-EGFP 绵羊胚胎,从而快速完善优化本实验室的基因编辑技术体系,节约人力、物力和资源成本

预算安排规模: 2020年预算下达金额 8 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况: 差旅费 1.6 万元、专用材料费 2.2 万元、其他商品和服务支出 3 万元、委托业务费 1.2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

147、项目名称: 气候变化下地方绵羊经济性状改良的组学研究

设立的政策依据:根据国家重点研发政府间国际科技创新合作重点专项 2019 年项目指南。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:专用材料费 2 万元、委托业务费 6 万元、劳务费 4 万元、差旅费 1 万元、其他商品和服务支出 7 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

148、项目名称: 多浪羊多胎品(多羔)新品系培育联合育种计划

设立的政策依据:项目的实施可以迅速提高多浪羊的繁殖率,参加项目的合作社将首先直接受益,本项目实施后可提供至少100只多胎肉羊公羊,通过改良每年可多产羔羊达5000只以上,1只羔羊断奶按照500元计算,年增收250万元以上,经济效益十分可观。项目的建成有助于提高和改良多浪羊的生产水平,在增加农牧民收入的同时,也增加农牧民的养羊积极性,充分将农村闲散劳动力利用起来,有利于社会的稳定。项目的实施地点的周围环境质量良好,无工业污染。多浪羊多胎新品系的培育工作,是在传统的育种手段基础上使用分子育种方案,对环境没有任何影响。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 12 万元、

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:差旅费1万元、专用材料费6万元、劳务费1万元、委托业务费2万元、其他商品和服务支出2万元。

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

149、项目名称: 羊规模化转基因技术体系构建

设立的政策依据:本项目为国家转基因生物新品种培育重大专项,主要内容为:利用基因组编辑技术,开展与绵羊肌肉生长、毛囊发育和繁殖率等性状相关基因的编辑技术研究,建立 Cas9/sgRNA 胞质内注射基因组编辑技术,获得具有育种价值的基因编辑绵羊。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 105 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:差旅费 2.5 万元、专用材料费 60 万元、劳务费 18 万元、委托业

务费10.5万元、其他商品和服务支出14万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

150、项目名称: 促毛长转基因细毛羊新品种培育

设立的政策依据:本项目自开始执行至今已有 4 年,因本项目属国家重大专项,在执行期间一直为专人管理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 143 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵羊育种研究中心)

资金分配情况:差旅费3万元、专用材料费75万元、劳务费23万元、委托业务

费 25 万元、其他商品和服务支出 17 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

151、项目名称:少数民族科技骨干特培费

设立的政策依据:根据《关于新疆畜牧科学院承担2019年度新疆少数民族科技骨干疆内特殊培养工作任务的通知》要求,结合我院实际制定了《新疆畜牧科学院2019年少数民族科技骨干疆内特殊培养实施方案》,保障特培学员在学习期间的生活和学习,保证其顺利完成学习任务。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 18 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院机关

资金分配情况: 其他交通费用 1.28 万元、差旅费 9.3 万元、其他商品和服务支

出 4.42 万元、水费 1 万元、电费 2 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

152、项目名称: 自治区畜产品质量安全监管(例行监测)

设立的政策依据: 《2020年自治区畜禽产品质量安全监测实施方案》

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)

资金分配情况:差旅费 10 万元、专用材料费 22 万元、劳务费 6 万元、其他商品和服务支出 2 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

153、项目名称:农产品质量安全风险评估(牛羊肉中β-受体激动剂残留消长变化及产品安全性评估)

设立的政策依据:本合同所涉及的政府购买服务事项为: 农产品质量安全风险评估(牛羊肉中β-受体激动剂残留消长变化及产品安全性评估) ,列入《农业农村部政府购买服务指导性目录》中" 技术服务 "类" 检验检疫检测 "款" 农产品质量安全检验检测、风险评估 "项,政府购买服务代码为125D0202。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 35 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)

资金分配情况:其他商品和服务支出3万元、差旅费8.5万元、劳务费4.5万元、专用材料费17万元、委托业务费2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

154、项目名称: 绒毛检测与质量控制岗位

设立的政策依据:实行岗位专家负责制。根据岗位性质,确定联系的综合试验站,并根据综合试验站的需求,双方商定对接的任务、定期信息交流的内容,明确岗位专家和综合试验站的任务分工。一是不定期地沟通交流,互通任务进展情况,共同解决存在问题;二是岗位专家和综合试验站安排专人管理研发任务实施;三是加强研究任务检查和监督。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 70 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)

资金分配情况:委托业务费 5 万元、劳务费 8.9 万元、其他商品和服务支出 17.1 万元、差旅费 15 万元、专用材料费 21.5 万元、水费 1 万元、电费 1.5 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

155、项目名称: 绒毛加工与品质评价岗位

设立的政策依据:按照产业体系总课题的要求,以及分项目的实施进展,与其他 岗位科学家和试验站站长一道,进行技术研究和推广。并接受管理部门、首席科 学家、以及执行专家组和社会的监督与管理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 70 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)

资金分配情况: 差旅费 18.8 万元、劳务费 3.6 万元、专用材料费 15 万元、其他商品和服务支出 14.6 万元、委托业务费 18 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

156、项目名称:基于 IncRNA 与甲基化的优质超细毛羊毛囊发育表观遗传学研究设立的政策依据:为揭示基于前期对胎儿期不同毛囊发育有显著差异表达的

Inc27409 所涉及的 5 个影响优质超细毛羊毛囊发育的基因,在 6 个时期的皮肤组织中甲基化模式变化规律,检测羊毛囊发育不同时期超细毛羊皮肤组织中基因与甲基转移酶基因的表达规律,筛选出对毛囊发育有显著遗传效应的特殊甲基化位点;同时应用 CRISPR/Cas9 核酸酶技术构建敲除 Inc27409 及毛囊发育相关基因的CRISPR/Cas9 系统,获得甲基化与 IncRNAs 共调控羊毛生长的遗传效应,从而在分子遗传学和表观遗传学水平上解析候选基因对毛囊发育的调控机制。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 24 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费6万元、委托业务费12万元、差旅费1.5万元、劳

务费 4.5 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

157、项目名称:新疆塔里木双峰驼血清免疫反应效应因子评价和生物研究设立的政策依据:依据国家相关法律,本合同签约各方就本合同书中所描述的协作内容、经费支付、保密要求、知识产权等问题经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,达成如下协议,由签约双方共同遵守。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 6.53 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 0.74 万元、差旅费 2.49 万元、劳务费 1 万元、其他

商品和服务支出 2.3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

158、项目名称:基于不同组学水平解析调控优质超细毛羊毛囊发育相关标记的分子机制

设立的政策依据: 为揭示基于前期对胎儿期不同毛囊发育有显著差异表达的 1nc27409 所涉及的 5 个影响优质超细毛羊毛囊发育的基因,在 6 个时期的皮肤组织中甲基化模式变化规律,检测羊毛囊发育不同时期超细毛羊皮肤组织中基因与甲基转移酶基因的表达规律,筛选出对毛囊发育有显著遗传效应的特殊甲基化位点;

预算安排规模: 2020年预算下达金额 4万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况: 委托业务费 1.4 万元、差旅费 0.8 万元、专用材料费 1.8 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

160、项目名称:新疆绒毛用羊遗传育种与繁殖实验室运行服务

设立的政策依据: 1、对外共享仪器设备2台; 2.培养研究生2人; 3.参加学术交

流2次; 4. 向行业提供技术服务2次。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 10 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所资金分配情况: 其他商品和服务支出 10 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

161、项目名称: 细毛羊羊毛性状功能基因挖掘及 LncRNA 调控机制解析 2019D04014

设立的政策依据:对细毛羊不同生长阶段皮肤组织转录 RNA、1ncRNA 测序,通过生物信息学技术对 mRNA、1ncRNA 进行差异表达分析,筛选与羊毛性状相关功能候基因和 1ncRNA。整合分析 mRNA、1ncRNA 测序数据,解析影响细毛羊性状相关的功能基因及调控子,为细毛羊分育种定向选提供新的科学依据

预算安排规模: 2020年预算下达金额 25 万元

项目承担单位: 畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况: 专用材料费 7.8 万元、委托业务费 5.1 万元、差旅费 2.4 万元、

其他商品和服务支出7万元、劳务费 2.7万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

162、项目名称:新疆褐牛健康养殖技术集成与产业化示范

设立的政策依据:本项目以"新疆褐牛健康养殖技术集成与产业化示范"为项目名称,按照科技厅重点研发项目申报指南,组织疆内外科研院所、企业等相关要素,以新疆褐牛繁育、养殖、屠宰、加工、副产品综合开发利用、粪污资源高效利用的产业链循环模式为主线,以科技创新为支撑,实现产业技术高效集成,以新疆褐牛种质资源评价和种质创新为基础,对新疆褐牛进行改良选优与科学高效利用,开展技术经济性评估,创新产业组织形式,建设新疆褐牛产业化示范基地,开展健康养殖技术集成与产业化示范。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 40 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 4 万元、差旅费 7 万元、咨询费 2 万元、劳务费 3

万元、其他商品和服务支出 24 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

163、项目名称: 肉羊安全高效生产关键技术集成研究

设立的政策依据:本课题紧紧围绕国科发资[2017]298号附件 13 重点专项 2018年度项目申报指南。符合党的十八大、《"十三五"国家科技创新规划》和《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》确立的重点支持方向。符合党的十八届五中全会和十九大确定了坚持绿色发展的奋斗方向。符合国家《2017年中央一号文件》、《全国草食畜牧业发展规划(2016-2020年)》、《粮改饲工作实施方案》提出的转变生产方式、实现新旧动能转换的要求。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 35 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费2万元、委托业务费6万元、其他商品和服务支出

27 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

164、项目名称: 多胎羊产业适度规模高效养殖技术体系集成与示范

设立的政策依据: 本课题紧紧围绕国科发资[2017]298号附件 13 重点专项 2018年度项目申报指南。符合党的十八大、《"十三五"国家科技创新规划》和《国家

中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》确立的重点支持方向。符合党的十八届五中全会和十九大确定了坚持绿色发展的奋斗方向。符合国家《2018年中央一号文件》、《关于支持深度贫困地区脱贫攻坚的实施意见》、《全国草食畜牧业发展规划(2016-2020年)》、《和田地区农业产业扶贫行动计划》提出的转变生产方式、产业扶贫要求。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 35 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 3 万元、委托业务费 2 万元、其他商品和服务支出 30

万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

165、项目名称: 国家绒毛用羊产业技术体系

设立的政策依据: 绒毛用羊体系首席科学家及育种规划与管理岗位项目内容: 1) 绒毛用羊品种/系选育及创新利用; 2)绒毛用羊舍饲高效养殖关键技术研究与示范; 3)绒毛用羊遗传资源评价、挖掘与繁育新技术研究; 4)绒毛用羊疾病防控(治)关键技术研究与示范; 5)绒毛用羊生产实用技术培训。

预算安排规模:2020年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况: 委托业务费 29 万元、差旅费 35 万元、劳务费 15 万元、其他商

品和服务支出 11 万元、专用材料费 10 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

166、项目名称: 优质肉牛低成本规范化繁育关键技术研究与示范

设立的政策依据:项目针对我国肉牛规模养殖饲养成本高、犊牛繁殖成活率低,育肥牛产肉性能差、饲料利用率低环境污染严重,农区养殖用地紧缺、环保压力大,南方地区湿热应激大、草畜生产脱节,肉牛养殖环节效益低下、发病率高、药物滥用问题突出等问题,在西北和东北母牛养殖集中的地区环节重点突破低成本饲料研发、规范化繁育、疫病综合防控技术,在北方和南方肉牛规模化育肥集中地区重点突破全混合日粮饲喂技术、应激综合控制技术和废弃物综合利用技术,在中原、华东等土地和环保压力、牛肉消费需求高的地区重点确定适宜规模、饲草收集技术和甲烷减排技术,在南方和北方饲草资源丰富的地区草畜均衡生产、寄生虫病防治、废弃物减排与节肥技术,针对我国地方品种资源竞争力弱的难点,重点突破牛舍工艺与环境控制上述技术、地方品种全产业链增值技术、低质饲料高值化技术、全程绿色饲养技术,并与其它已有成熟的技术进行集成,形成五种可复制的肉牛养殖模式,并制定相应的技术规模,在在全国肉牛优势产区的规模养殖场(基地)和家庭牧场进行推广应用示范,显著提升我国优质肉牛高效安全生产水平。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 85 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 38.4 万元、委托业务费 3.5 万元、其他商品和服务

支出 17.1 万元、差旅费 13 万元、劳务费 12 万元、咨询费 1 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

167 项目名称: 国家肉牛牦牛产业技术体系岗位专家

设立的政策依据: 国家肉牛牦牛产业技术体系岗位专家由国家农业农村部设立。 并进行管理。主要针对国内肉牛牦牛产业发展中存在的技术问题进行科研攻关和 示范,每年经费70万元。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 70 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 20 万元、业务费 3 万元、其他商品和服务支出 16

万元、差旅费 17 万元、劳务费 14 万元 资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

168、项目名称: 马繁育共性关键技术研究

设立的政策依据:围绕自治区马产业市场需求,以提高马繁殖力、加快马育种进程为核心,以提高良种马种用价值及母马受胎率为目标,通过建立稳定可靠的马鲜精、冻精质量评价技术,开发高效的母马诱导排卵、低剂量定时输精技术,研发马繁殖调控新技术,在南北疆选择马优势养殖区域(县、场)对马繁殖共性技术进行集成与示范,构建马高效良种繁育技术体系,促进我区马产业跨越式发展。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 5 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所资金分配情况: 其他商品和服务支出 5 万元资金执行时间: 2020 年 1 月 - 2020 年 11 月

169、项目名称:肉鸽高效养殖技术及产业扶贫模式推广

设立的政策依据:该项目通过肉鸽高效养殖技术及产业扶贫模式推广,建立10户长适度规模养殖场1个,引进并发放肉鸽1000对,示范带动建档立卡贫困户50户,户均增收5000元/年;示范肉鸽高效养殖配套生产技术1套,培训农牧民200人次。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 45 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费30.2万元、差旅费1万元、劳务费5.8万元、其他

商品和服务支出 7.5 万元、咨询费 0.5 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

170、项目名称:肉鸽分户集中连片养殖模式示范与推广

设立的政策依据:本课题符合党的十八大、《"十三五"国家科技创新规划》和《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》确立的重点支持方向。符合党的十八届五中全会和十九大确定了坚持绿色发展的奋斗方向。符合国家《2018年中央一号文件》、《关于支持深度贫困地区脱贫攻坚的实施意见》、《和田地区农业产业扶贫行动计划》提出的转变生产方式、产业扶贫要求。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 40 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费 28.2 万元、劳务费 3.3 万元、咨询费 0.5 万元、差

旅费 6 万元、其他商品和服务支出 2 万元资金执行时间: 2020 年 1 月-2020 年 11 月

171、项目名称: 驴高效繁殖技术示范与推广

设立的政策依据: 奶驴养殖是和田地区皮山县开展产业扶贫渠道之一, 但受制于技术因素, 制约产业发展和扶贫工作的开展, 项目联合中国农业大学马属动物繁殖技术研究团队, 以提高公母率繁殖效率为目标, 开展联合技术攻关。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 10 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院畜牧研究所

资金分配情况:专用材料费5万元、劳务费1万元、其他商品和服务支出1万元、

差旅费 3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

172、项目名称:阜康试验站

设立的政策依据: 1989 年在国家农业部的大力支持下,新疆畜牧科学院草业研究所和阜康市畜牧兽医局联合创建了新疆阜康草地生态农业试验站。建站以来,先后完成了国家及自治区科研、技术推广项目二十余项,取得了多项科研成果,成为全国重点草地生态农业试验站和遥感监测点,是新疆草业科学研究、对外技术交流、科技合作、生产示范、科技成果转化的试验基地和重要窗口,在国内同业中因独特的生态条件而享有盛誉。

试验站主要以科研项目支撑,进行科学实验、科技合作交流、生产示范、成果转化等,为科研工作提供试验基地。试验站本着安全生产为前提,确保科研项目顺利实施和完成。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 16 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:水费1.5万元、电费1.5万元、专用材料费5万元、劳务费4

万元、差旅费2万元、其他商品和服务支出2万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

173、项目名称: 呼图壁基地

设立的政策依据:在国家粮改饲政策的推动下,结合草业所学科建设及科研的长远发展需求,基地的 2100 亩土地以科研用地为主,实行草田轮作,长期监测土壤动态变化,测算地上作物经济产值,以期确定最佳耕作模式。同时,每年按所里要求预留一部分土地(约 200 亩左右)作为机动应急用地,主要供当年获国家级项目和自治区级项目立项支持的实施课题组使用。如果无项目执行,由基地向草业所报种植计划,种植一年生农作物。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 165 万元

项目承担单位:新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:水费 32 万元、电费 13 万元、劳务费 36 万元、专用材料费 49

万元、其他商品和服务支出 35 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

174、项目名称: 天山英才

设立的政策依据:根据《关于组织实施自治区天山英才(天山英才工程)第二期

培养工作的通知》(新人社函[2017]711号)和《自治区天山英才工程实施细则》 (新人社发[2017]47号)要求,实施的自治区天山英才工程,开展玉米遗传 育种专题研究和学习,使被培养人逐步成为在重点专业领域能够独当一面的创新 创业人才。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 5万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:差旅费 2.8 万元、劳务费 0.5 万元、其他商品和服务支出 0.2

万元、专用材料费1.2万元、其他交通费用0.3万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

175、项目名称: 伊犁地区毒害草潜在地理分布与遥感识别研究——以白喉乌头 为例

设立的政策依据: 国家自然科学基金面向全国,是国家创新体系的重要组成部分,主要资助自然科学基础研究和部分应用研究,重点支持具有良好研究条件、研究实力的高等院校中和科研机构中的研究人员,由国家自然科学基金委员会(以下简称自然科学基金委)负责实施与管理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 8.5 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:专用材料费2万元、差旅费4万元、劳务费1.5万元、其他商品

和服务支出1万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

176、项目名称:干旱区山地草原叶绿素含量高光谱反演研究

设立的政策依据: 国家自然科学基金面向全国,是国家创新体系的重要组成部分,主要资助自然科学基础研究和部分应用研究,重点支持具有良好研究条件、研究实力的高等院校中和科研机构中的研究人员,由国家自然科学基金委员会(以下简称自然科学基金委)负责实施与管理。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 3.5万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:差旅费3万元、其他商品和服务支出0.5万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

177、项目名称: 昌吉综合试验站

设立的政策依据:以苜蓿为主要牧草品种,青贮玉米或小麦为粮食作物,在昌吉综合试验站核心试验区建立草田轮作试验区,开展长期粮草轮作监测研究,明确优良多年生牧草对于土地可持续利用的重要性,总结出相应的粮食作物与饲草轮作种植制度与管理模式,在示范县调整"粮改饲"示范推广面积1000亩。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 50 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:专用材料费 8.5 万元、委托业务费 19 万元、差旅费 11.5 万元、

劳务费 8 万元、其他商品和服务支出 3 万元资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

178、项目名称: 巴楚县畜禽养殖"四良一规范" 整县推进项目

设立的政策依据: 1、走访入户,现场调研、指导畜禽养殖中遇到的问题; 2、重点蹲点服务养殖场、合作社和养殖大户; 3、采用集中授课的形式,培训肉羊同期发情、品种鉴定、羔羊人工哺喂代乳、短期育肥、免疫程序、饲料加工以及兽用药品的使用等畜禽养殖内容; 4、采用"建设效果评估表"评价建设效果。5、推介对畜禽养殖企业、场、大户饲养有益的管理操作规程、各阶段性饲料配方、设备以及兽用药品等。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 5 万元项目承担单位: 新疆畜牧科学院草业研究所

资金分配情况:差旅费4万元、其他交通费用1万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

179、项目名称: 2020 年新疆特色林果产品检测中心运行经费项目

设立的政策依据: 政策依据: 研究意义、国内外研究现状及发展动态分析,需结合科学研究发展趋势来论述科学意义;或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 100 万元

项目承担单位:新疆林业测试中心

资金分配情况:专用设备购置50万元、其他商品和服务支出5万元、专用材料

费 40 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

180、项目名称: 2020年新疆黑桑种质资源遗传多样性研究项目

设立的政策依据:研究意义、国内外研究现状及发展动态分析,需结合科学研究发展趋势来论述科学意义;或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 20 万元

项目承担单位:新疆林业测试中心资金分配情况:其他支出 20 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

181、项目名称: 粮油科研技术服务

设立的政策依据:粮油科研技术服务:科研技术服务项目主要是本单位通过规划、软课题研究,设计与可研报告,绿色储粮技术推广及为全疆粮油科研技术服务等工作预计增加收入30万元。在增收节流的情况下使用本单位原有自有资金70万元,共计100万元。弥补单位在业务开展中资金不足的缺口。增加100万收入的支出主要用于在职科研人员及退休人员的工资和福利费及社保缴费的缺口近67万元,保证业务开展中商品及服务支出中差费、安保服务、南疆防蕙聚扶贫工作及工作中因电子设备使用年久性能老化,不适应工作要求,需更新新机型等近33万元。

预算安排规模: 2020年预算下达金额 100 万元、

项目承担单位:新疆粮油科学研究所

资金分配情况: 绩效工资 37 万元、差旅费 13 万元、其他商品和服务支出 10 万元、办公设备购置 10 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

182、项目名称:新疆维吾尔自治区国家动物包虫病参考实验室改扩建项目设立的政策依据: (1)《国务院办公厅关于印发国家中长期动物防治规划(2012-2020年)的通知》(国办发[2012]31号); (2)《兽医实验室生物安全要求通则》(NY/T 1948-2010)3)《一、二、三类动物疫病病种名录》(农业部公告第1125号); (4)《第二批国家兽医参考实验室和首批国家兽医专业实验室名录》(农业部公告第2645号); (5)《国家兽医参考实验室管理办法》; (6)《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》(RB/T 214-2017); (7)《检测和校准实验室能力认可准则》(CNAS-CL01); (8)《关于印发全国动植物保护能力提升工程建设规划(2017-2025年)的通知》(发 改农经[2017]913号)(9)《全国包虫病等重点寄生虫病防治规划(2016)预算安排规模: 2020年预算下达金额1049万元

项目承担单位: 畜牧科学院本级

资金分配情况:上下级政府间转移性支出 1049 万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

183、项目名称:印刷费

设立的政策依据:按照自治区物价部门核定的印刷费标准来测算印刷费用,依据近三年汉文、维文、哈文三种文版的发行总额和印刷数量,印刷费及设备更新升级费用预算支出总额 95 万元。保质保量的完成 2020 年汉文、维文、哈文三种文版的报纸印刷,及时准确的宣传党的方针 ,推广先进技术,积极引导农牧民科技致富。

预算安排规模: 2020 年预算下达金额 95 万元

项目承担单位:新疆科技报社资金分配情况:印刷费95万元

资金执行时间: 2020年1月-2020年11月

八、自治区科技厅 2020 年一般公共预算 "三公" 经费预算情况 说明

自治区科技厅 2020 年"三公"经费财政拨款预算数为 114.65 万元, 其中: 因公出国(境)费 0.00 万元,公务用车购置 0.00 万元,公务用车运行费 106.75 万元,公务接待费 7.90 万元。

自治区科技厅 2020 年"三公"经费财政拨款预算比上年减少53.94万元,其中:因公出国(境)费减少24.00万元,主要原因是2020年没有安排因公出国(境)经费。

公务用车购置费为 0, 未安排预算;

公务用车运行费减少 28.05 万元, 主要原因是各预算单位 2020 年公务用车运行费用压减, 经费有所下降;

公务接待费减少 1.88 万元, 主要原因是各单位对于公务接待费 只减不增, 厉行节约压减公务接待费用, 因此较上年有所下降。

九、自治区科技厅 2020 年政府性基金预算拨款情况说明

2020年政府性基金支出预算支出 80.00万元。与上年相比增加 80.00万元,增长 100%。主要原因是根据自治区财政厅要求,自治区体育局政府性基金预算其中 80.00万元由我厅归口预算单位自治区体育科学研究所直接编制,因此较上年有所增加。其中:

1. 其他支出(类)彩票公益金安排的支出(款)用于体育事业的彩票公益金支出(项)支出80.00万元,主要是用于新疆体育科学研究所体育备战赛事和体育宣传费专项经费。

十、其他重要事项的情况说明

(一) 机关运行经费情况

2020年,自治区科技厅本级及下属1家行政单位、34家事业单位的机关运行经费财政拨款预算1955.72万元,比上年预算增加270.81万元,下降16.07%。主要原因是各预算单位2020年商品服务支出中涉及机关运行经费是根据在职人员人数和职级测算安排,本年度在职人员增加、在职人员职级晋升,因此总额有所增加。

(二)政府采购情况

2020年,自治区科技厅及下属单位政府采购预算 5907.83 万元, 其中:政府采购货物预算 3083.29 万元,政府采购工程预算 2370.00 万元,政府采购服务预算 454.54 万元。

2020年本部门未安排面向中小企业预留政府采购项目预算。

(三)国有资产占用使用情况

截至 2019 年底,自治区科技厅及下属各预算单位占用使用国有 资产总体情况为

- 1. 房屋 136, 399. 90 平方米, 价值 11, 669. 97 万元。
- 2. 车辆 103 辆,价值 2,621.54 万元; 其中:一般公务用车 91 辆,价值 2404.64 万元; 执法执勤用车 0 辆,价值 0 万元; 其他车辆 12 辆,价值 216.90 万元。
 - 4. 其他资产价值 31, 054. 68 万元。

单位价值 50 万元以上大型设备 71 台(套),单位价值 100 万元以上大型设备 9 台(套)。

2020年部门预算未安排购置车辆经费,安排购置50万元以上大型设备9台(套),单位价值100万元以上大型设备2台(套)。

(四) 预算绩效情况

2020年度,本年度实行绩效管理的项目 183 个,涉及预算金额 52338.37万元。具体情况见下表(按项目分别填报):

项目支出绩效目标表

预算单位	自治区科学技术厅资管处				项目名称	国家自然科学基金委员会-自治区人民政府联合基金
项目资金(万元)	年度资金总额:		4120	其中: 财政拨款	4120	其 他 资 金
项目总体目标				技资源,重点解决新疆农业 [,支持与培养一批新疆地区		5生物资源;水资源与矿产资源;人口与健 支人才及优秀科研团队。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
项目完成指标	成本指标	使用资金额			4120万元	
	时效指标	资金使用率			≥90%	
		项目截止日期			2020/12/31	
		资金拨款率			≥90%	
	数量	开展联合基金联席会议次数			1 次	
		培养基础研究的科技人员			52 人	
		针对新疆当下需要科技问题发布指南			180条	
	质量指标	配合国家基金委完成项目结题工作			≥90%	
项目效益指标	社会效益指标	提高科研人员科研热情,积极申报科技项目			持续提高	
满意度指标	满意度指标	科研人员满意度			≥85%	

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅	资管处		项目名称	自治区创新环境(人才、基地)建设专 项
项目资金(万元)	年度资金总额:	7000	其中: 财政拨款	7000	其 他 资 金
项目总体目标	区域经济社会发展发挥基础和 培育和造就精干高效的专业化	7先导的重要 2人才队伍,	作用。2、科技创新基地建设 自治区重点实验室的正常运	要建立新疆科技 行为我区科学研	持青年科技人员,形成优势学科领域,为 技基础条件平台建设组织协调和咨询机构, 究和高技术开发的基地建设,培养优秀科 补贴可以激发和引导高新区加快科技创新

	新团队计划重点 区建设与规范体	体系和科技孵化生态环境建设。引导建设一批自治区众创空间,星创天地,激发各类创业人才和科技型企业活力。3、天山创新团队计划重点在科研组织和专业布局上促进新疆优势学科建设和发展,培养高层次科技人才。4、为进一步加强农业科技园区建设与规范化管理,加快培育农业农村发展新动能,推进农业农村现代化,根据《国家创新驱动发展战略纲要》及《国家农业科技园区管理办法》,鼓励总体建设进展情况良好、有较强的科技成果转化能力、科技创业服务能力,能够带动产业发展、						
		宗合效益良好,园区规划建设合理、达到科学的管理运行水平的园区进行申报。计划总经费 200 万元,对符合要求的农						
	园区实施分档以	施分档以奖代补的方式资金支持。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)					
		自治区自然科学基金计划	1500 万元					
		软科学研究(结转)项目	27 万元					
		少数民族特培项目	150 万元					
		重点实验室建设	1000 万元					
		工程中心	500 万元					
	成本指标	产业技术创新战略联盟,农村科技园区,高新技术产业开发区	373 万元					
		"双创"基地建设	1100 万元					
		天山创新团队(结转)	250 万元					
		省部共建重点实验室匹配经费	750 万元					
项目完成指标		资源共享平台建设	1000 万元					
		成果转化技术平台(结转项目)	350万元					
	时效指标	专项资金下达至项目承担单位的时间	截止 2020 年 4 月 30 日					
	四 次入1日 小	项目截止期限	截止 2020 年 12 月 31 日					
	数量指标	申报主体单位拥有专利数(个数)	≥50					
		科技企业孵化器孵化企业数量(个数)	≥1000					
		科技创新平台增加数量(个数)	≥4					
		科技企业孵化器年度在孵科技企业数量(个数)	≥25					
		参加培训的人次(次)	≥2500					
		自治区工程技术研究中心新产品(新品种)个数(个)	≥30					
	质量指标	自治区重点实验室到期项目按时结题率百分比	≥90%					
项目效益指标	社会效益指标	提高申报主体单位当年推广新品种、新技术积极性	持续提高					
		保障自治区自然科学基金项目支持从事基础研究的 科技人员开展创新研究	持续保障					
满意度指标	满意度指标	资源共享平台建设项目申报人的满意率	≥90%					
75 H + 11	/キ シレ ロ ユー							

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科学技术厅	资管处			项目名称	自治区公益性科研院所基本科研业务专 项经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		1200	其中: 财政拨款		1200	其 他 资 金	
项目总体目标		斗技计划项目申					础工作和前期预研,形成必要的技术储备定,科技人才形成梯队,科研业务活动得	
一级指标	二级指标	三级指标					数字及文字描述)	
	时效指标	项目截止期限				截止 2020 年 1	2月31日	
	成本指标			F业务专项经费投入(7		1200		
		获得科技成果				53 项		
		完成课题研究报告与技术手册				≥130		
	数量指标	项目数量				128 项		
项目完成指标		增加专业培训				264 人/次		
		支持科研院所	T数重			≥41 > 2004		
		项目结题率	1 →.:			≥98%		
	质量指标	项目资金使用率				100%		
		增加资金拨付率 专项课题按进度完成率				100%		
				三产效率、增产增收的位	/口 2·#+	≥95% b+ (± /± /±)±		
	社会效益指标	增加对新疆地				持续促进		
项目效益指标				(持续增加		
	可持续影响	增加对科研人员培养 科研业务活动全面、正常的开展				持续增加		
				1 11 1 1区		>95%		
满意度指标	满意度指标		技术服务对象满意度 科研人员的满意度			100%		
一					100/0			

预算单	位	自治区科学技术厅条件财务处	•		项目名称	自治区重大科技专项
项目资	金(万元)	年度资金总额:	4520	其中: 财政拨款	4520	其 0

			资金				
	源集成和核心抗		重大战略产品、关键共性技术或重大科技工程,旨在通过资]的跨越发展。重大科技专项实施将为自治区经济社会又好				
项目总体目标 为做好"十三五"重大科技专项的启动实施,自治区科技厅在广泛调查研究,充分发挥专家咨询作用的基础上,编制项项目建议书,在此基础上编制并发布了《自治区"十三五"重大科技专项课题申请指南》,已完成了项目申报、立经费审定。按照《自治区重大科技专项试行课题经费预算评审的管理办法》,为自治区重大专项的科学化、规范化利理奠定了良好的工作基础。							
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	成本指标	项目财政资金投入总数	4520				
	时效指标	专项资金下达至项目承担单位的时间 项目截止期限	2020年4月1日前 截止2020年12月31日				
项目完成指标	数量指标	开展产、学、研结合工作的单位(家) 开展项目中期抽样检查的单位(家) 完成科技项目报告(篇) 政策措施研究和培训(次数) 自治区重大科技专项拟共安排项目个数(个) 成果推广总数(个、台、条) 成果转化总数个数(项) 获得批准的支持产权个数(项) 申请国家专利(项)	10 6 15 3 5 5 10 5				
	质量指标	科技项目报告完成率	100%				
	经济效益指标	带动社会投入资金	50000				
项目效益指标	可持续影响指 标	提高解决突发性、应急性重大问题的能力	持续提高				
	社会效益指标	提升新产品、新技术面向社会投入应用能力	持续提升				
 满意度指标	満意度指标	科研院所满意度	≥95%				
11/10/2/11 14.	1,410,741,41	科研人员满意度	≥96%				

预算单位	自治区科学技术厅条件财务处	项目名称	自治区重点研发任务专项

「現日资金(万元) 年度资金总额:						_		
1.作为自治区科技计划体系中的主体计划,《计划》实施多年来,坚持服务与优势资源转换、服务于大规模开发建设、服务于生态建设与环境保护的方向,在优势科学技术领域强化创新,为自治区经济、社会发展做出了巨大贡献。 2.自治区高技术研究发展计划自 2003 年启动实施以来,着眼于市场应用,立足于产业发展,通过组织实施高技术项目,对我区加快新型工业化进程。实现跨越发展和高技术人才培养发挥了积极作用。 提高自主创新能力,加速高技术成果转化和产业化。 3.根据深化自治区财政科技计划(专项、基金等)管理改革实施方案,支撑计划和高技术合并组成重点研发专项,重点研发任务专项聚焦自治区重大战略任务。 —级指标 三级指标 三级指标 15000 5000 5000 5000 5000 5000 5000 50	项目资金(万元)	年度资金总额:		5000	其中: 财政拨款	5000	资 0	
项目总体目标							源转换、服务	
○3.根据深化自治区财政科技计划(专项、基金等)管理改革实施方案,支撑计划和高技术合并组成重点研发专项,重点研发任务。 一级指标 二级指标 近日财政资金投入总数(万元) 5000 成本指标 项目财政资金投入总数(万元) 5000 专项资金下达至项目承担单位的时间 2020 年 4 月 30 日 项目截止期限 截止 2020 年 12 月 31 日 开展产、学、研结合工作的单位(家) 10 开展产、学、研结合工作的单位(家) 10 完成科技项目报告(篇) 10 应乘措施研究和培训(次数) 15 自治区重大科技专项权共安排项目个数(个) 5 成果推广总数(个、合、条) 10 成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 中请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 排金用格标 料研院所满意度 ≥95%	 						业发展,通过	组织实施高技术项目,对我
一級指标 三级指标 三级指标 指标值(包含数字及文字描述) 成本指标 项目财政资金投入总数(万元) 5000 时效指标 专项资金下达至项目承担单位的时间 2020年4月30日 项目截止期限 截止2020年12月31日 开展产、学、研结合工作的单位(家) 10 开展项目中期抽样检查的单位(家) 10 完成科技项目报告(篇) 10 应成科技项目报告(篇) 10 应成科技项目报告(篇) 10 应成果推广总数(个) 名条) 10 成果推广总数(个) 名条) 10 成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 市请国家专利(项) 50 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 准备度比标 排金度比标 科研院所满意度 ≥95%		提高自主创新能	_{论力} ,加速高技	术成果转化	和产业化			
成本指标 项目財政资金投入总数(万元) 5000					基金等)管理改革实施方案	,支撑计划和高	技术合并组成	重点研发专项,重点研发任
成本指标 项目財政资金投入总数(万元) 5000	一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述	述)
項目では 可目では 項目では 項目では 項目では 項目では 項目では 項目では 項目では 可目では 項目では 可能では 可能では		成本指标		≿投入总数 	(万元)	5000		
項目電圧期限 横正 2020 年 12 月 31 日		时效指标	专项资金下过	上至项目承担	旦单位的时间	2020年4月3	0 日	
项目完成指标								
项目完成指标			开展产、学、	研结合工作	F的单位(家)	10		
项目完成指标 完成科技项目报告(篇) 10 政策措施研究和培训(次数) 15 自治区重大科技专项拟共安排项目个数(个) 5 成果推广总数(个、台、条) 10 成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 滞意度比标 科研院所满意度 ≥95%						10		
数量指标 自治区重大科技专项拟共安排项目个数(个) 5 成果推广总数(个、台、条) 10 成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 满意度投标 科研院所满意度 ≥95%						10		
数量指标 自治区重大科技专项拟共安排项目个数(个) 5 成果推广总数(个、台、条) 10 成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 满意度投标 科研院所满意度 ≥95%	项目完成指标		政策措施研究	元和培训(2	次数)	15		
成果转化总数个数(项) 30 获得批准的支持产权个数(项) 3 申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 可持续影响指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 滞金度投标 科研院所满意度 ≥95%		数量指标				5		
获得批准的支持产权个数(项) 3 申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 滞金度投标 科研院所满意度 ≥95%			成果推广总数	女(个、台、	条)	10		
申请国家专利(项) 50 质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 滞金度投标 科研院所满意度 ≥95%			成果转化总数	女个数(项)		30		
质量指标 科技项目报告完成率 100% 项目效益指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 講童度投标 科研院所满意度 ≥95%			获得批准的支	支持产权个数	女 (项)			
项目效益指标 可持续影响指标 提高解决突发性、应急性重大问题的能力 持续提高 社会效益指标 提升新产品、新技术面向社会投入应用能力 持续提升 港金度投标 海研院所满意度 ≥95%			申请国家专利	刂(项)		50		
项目效益指标		质量指标	科技项目报告	5完成率		100%		
講童度投标 講童度投标 科研院所满意度 ≥95%	项目效益指标	标				持续提高		
		社会效益指标			可社会投入应用能力	11 21 22 7		
	 満音度指标	 満音度指标				11.21.22.7		
	17% 応/又1月4小	1州心汉7日7小	科研人员满意	意度				

预算单位	新疆维吾尔自治	自区科学技术厅	资源处		项目名称	自治区科技成果转化示范专项		
项目资金(万元)	年度资金总额:		7000	其中: 财政拨款	7000	其他资金		
项目总体目标	开展技能培训、 术 水 3 承办第七届新疆 前培训辅导、创 相 关 均 通过项目发掘起	次第七届新疆创新创业大赛,协助 14 个地州市办好地区赛,办好自治区行业赛和总决赛,行业赛期间开展组织参赛企业 「培训辅导、创业培训、行业沙龙、创业导师新疆行、投融资对接等系列活动,服务企业 500 余家,面向科技型中小企业开						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		
项目完成指标	成本指标 时效指标 质量指标 数量指标	项目截止期隔 培训覆盖率(服务企业数量 面向科技型中 培训人数 自治区科技特时) 获奖项目总数	(百分比) (百分比) (百分比) (可小企业开展 等派员扶贫。 (可有自主知 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	* * *	7000 截止 2020 年 1 >85% 500 10 1000 10 2 4 10 >6 >1600 >2000	12月31日		
项目效益指标	可持续影响指 标	提高重点贫困		***************************************	持续提高			

	社会效益指标	提高贫困县市人口就业	持续提高
满意度指标	满意度指标	贫困县市受技能培训人员满意度	≥80%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科学技术厅资管处			项目名		
项目资金(万元)	年度资金总额:		300	其中: 财政拨款	300	其	
项目总体目标	举办 2020 年科	技活动周,与别	新疆大学等	高校联合开展"五下乡"	活动;举办	"夏令营"; 举办 2020 年新疆科普讲解大赛。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值	(包含数字及文字描述)	
		科技下乡活动	力 经费		30		
	 成本指标	科技活动周清	后动及全年和	斗普补助经费	262		
	风平恒你	青少年科技教	有基地开展	展科普活动补助经费	3		
		科普读物			5		
	时效指标	项目截止期限			截止 20	截止 2020 年 12 月 31 日	
	四月次又1日7小	专项资金下边	全项目承担	旦单位的时间	2020年	三 4 月 30 日	
		制作宣传品数量(册)			3000		
 项目完成指标		组织宣传活动	b次数 (次)		5		
项目元从1目你 		组织参观学习	7人次(人》	欠)	1000		
	 数量指标	培训天数(尹	()		10		
	X 里1日小	培训参加人》			200		
		组织培训班》	て(次)		10		
		科普活动和和			100		
		科普活动和和	技竞赛开展	展次数 (次)	3		
	质量指标	专项统计完成	文率		≥80%		
	川 里 1日 1小	宣传活动完成	文率		100%%	0	
项目效益指标	社会效益指标	提高群众对和	技科普活动	功的积极性	不断提	高	
项目满意度指标	满意度指标	高校对活动的			≥90%		
	看你				≥90%		
项目支出	绩 效 目 标	表					

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅资管处	项目名称	自治区区域协同创新专项
, 1/1/// / / /		, AD D 13	

项目资金(万元)		3000	其中: 财政拨款	3000	其 他 资 金		
项目总体目标	化管理;按期完研优势的高校、新疆地区特色产	完成项目申报、论证、 院所、企业等申报主位 产业发展及技术水平提	立项、监督过程,按期完原 本,充分发挥援疆省市特包	成项目各环节工作; 色产业及技术优势,	对技报告、评价、验收、科研诚信等过程信息 ;2、以自治区产业需求为导向,鼓励具备科 促进优质成果在新疆的转移转化,有效促进		
一级指标	二级指标	三级指标		指标值(包	2含数字及文字描述)		
	成本指标	自治区区域协同创新	专项投入资金(万元)	3000			
	时效指标	专项资金下达至项目 项目截止期限		2020年4月 截止2020年	月 30 日 年 12 月 31 日		
项目完成指标	数量指标	引进和培养高层次人 拥有专利数量(个数 转移转化科技成果数 推广转化应用新技术 研究成果评审合格率 新增合作基地数量(创新人才培养数量(拥有专利数(个) 新增合作基券数量(创新人才培养数量(创新人才培养数量() 量(件) 数量(件) 个) 人)	400 80-100 100 100 80-90% 3 12 5 3 12 5			
	质量指标	加有专利数(十) 项目验收通过率		≥80%			
	可持续影响指 标	对创新人才培养		持续培养			
项目效益指标	社会效益指标	提高科研人员的积极性创造性 提高开发应用新产品、新技术、新品种的能力 促进新疆地区特色产业发展及技术水平		有效提高 有效提高 有效促进	有效提高		
满意度指标	满意度指标	科研人员的满意度 申报主体的满意度		≥90% ≥90%			

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科学技术厅	区科学技术厅资管处			2020年科技厅"访惠聚"驻村工作队和 深度贫困村第一书记为民办事经费以及 驻村干部补助经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:	年度资金总额:		其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	此项目用于 202 一、驻村工作队 二、深度贫困村 三、驻村干部和	人为民办实事绍 时为民办实事绍	A.费 A.费	村工作队和深度贫困第一书记	记为民办实事经	费以驻村干部补助经费:	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	2020 年科技 (万元)	厅"访惠聚'	'驻村工作队预计成本资金	232.44		
	时效指标	项目截止日期	· 明		2020年12月31日		
		补助工作队数	 数量		6个		
项目完成指标		补助深度贫困	目村		13 个		
	数量指标	驻村干部数量	i E		44 名		
		第一书记数量			13 名		
			支教工作队人数		16 人		
	质量指标	11 / 1 / 2 1 / 2 1 / 2	补助经费发放完成率		100% 有效提高		
项目效益指标	社会效益指标		提高驻村干部为当地居民解决困难积极性				
满意度指标	满意度指标	驻村工作人员	员满意度		95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅	资管处		项目名称	科技工作业务经费
项目资金(万元)	年度资金总额:	314.8	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	1、根据乌鲁木齐市公安消防 系统等老化设施期限整改,按 2、项目组成管理小组,有专	照市建委等		和火灾隐患,需对现有楼内带电路、现房 资金使用进度一致。	

	3、科技工作业	3、科技工作业务有专项经费项目,主要为保证各项科技业务顺利实施,履行好政务协调会议组织、科技培训、项目辅导、检							
	查调研等职能。	呆证我厅科技计划管理顺利开展,高效利用资金。							
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)						
	成本指标	经费预算包括委托业务费、差旅费等(万元)	314.80						
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日						
	数量指标	预计邀请区内外科技专家参与评审工作	≥200 人次						
项目完成指标	数里1日/小	做好民营科技企业申报科技计划项目	≥50 项						
		弥补职工社会保障支出完成率	100%						
	质量指标	弥补职工住房公积金完成率	100%						
		弥补职工工会经费支出完成率	100%						
项目效益指标	可持续影响指 标	科技管理工作顺畅连续有效开展	≥2 年						
	社会效益指标	保障高交会,科博会顺利开展	有效保障						
		主管部门满意度	≥80%						
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥80%						
		群众满意度	≥80%						

预算单位	科技厅-转制科码	开院所				项目名称	建科院 186 名社保人员和科技厅 53 名社保人员津贴补贴差部分医疗保险补助经费、新疆有色金属研究院 2019 年离休人员医疗费缺口经费
项目资金(万元)	年度资金总额:		76.74	其中:	财政拨款	76.74	其 他 资 金
项目总体目标	本支出中录入,	2019 年按期完成 66.12 万元的经费拨付,建科院 186 名社保人员和科技厅 53 名社保人员津贴补贴差部分每年存在差额无法再基本支出中录入,以项目的形式编制津补贴补差部分的医疗保险补助,具体如下: 建科院 41.46 万元,机关服务中心 6.89 万元,人才中心 17.77 万元。依据单位年初制定的绩效工作指标,及时按期的将 6.6 万元的医疗费进行拨付,做到按期按点,让离休					
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含	数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标	机关服务中心 新疆科技人名		付金额		6.88 19.12	

1			1			
		有色所拨付金额	6.6			
		建筑科学园拨付金额	44.14			
		拨付资金接收单位	3 个			
	数量指标	建科院社保		186 名		
	数里1日/M	人员	160 石			
		科技厅社保人员	53 名			
	时效指标	专项资金下达至项目承担单位的时间	2020年12月31日			
	质量指标	社保缴费完成率	100%			
项目效益指标	社会效益指标	保障社保缴费人员津贴按时发放	有效保障			
		机关服务中心的满意度	100%			
满意度指标	满意度指标	建科院的满意度	100%			
		人才中心的满意度	100%			

预算单位	科技厅-转制科码	技厅-转制科研院所					十四国家职业鉴定所非税收入
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款	20	其他资金	0
项目总体目标							的重要组成部分。完成非税收入征收 万元,讲课费培训费 5 万.并按月及时
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字	及文字描述)
项目完成指标	数量指标 时效指标 质量指标	专项资金下达 支付资金及时 工资福利中基	拨付资金接收单位 专项资金下达至项目承担单位的时间 支付资金及时率 工资福利中基本工资			2月	31 日
	成本指标		中委托业务费		5万 5.5 万元 2.17 万元		
项目效益指标	你		解决突发性、应急性重大问题的能力		持续提高		
	社会效益指标	保障单位职口	保障单位职工经济生活水平				

满意度指标	满意度指标	第十四国家职业鉴定所满意度	100%
项目支出	绩 效 目 标	表	

预算单位	新疆维吾尔自治	台区专家顾问团	办公室			项目名称	自治区专家顾问团活动经费、工作经费		
项目资金(万元)	年度资金总额:		323	其中:	财政拨款	323	其 他 资 金		
项目总体目标		上会发展中出现	2的新情况、	新问题,		工作,关注重点、难点、热点问题,研究解 济发展、民生建设、民族团结等工作建言献			
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标				指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	编制预算数				323 万元			
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间			2020年11月	2020年11月		
		收集稿件数量				≥60 份			
项目完成指标	数量指标	编发《决策参考》期刊数量				60 期			
		组织决策研究	组织决策研究与咨询项目数量			40 个			
	质量指标	编发任务完成	戈 率			100%			
	川 里 1日 1小	编发《决策参				≥30%			
项目效益	社会放弃比据 项目选题和		开究质量提高	高率		≥20%	≥20%		
指标 社会效益指标		提高决策研究与咨询项目完成率				≥25%			
满意度指标	满意度指标	编发《决策参	>考》满意度	更		≥95%			

预算单位	新疆维吾尔自治	台区专家顾问团	办公室		项目名称	自治区专家顾问团办公室工作经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		12.9	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标		从服从服务于社会稳定和长治久安总目标为引领,稳定职工队伍,提高服务效率,更好的为自治区中心工作发挥服务决策、优 L决策、促进发展的作用					
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
项目完成指标	成本指标	预算编制数			12.9 万元		

	 时效指标	专项任务完成率	≥95%
	四次又1日小	项目完成时间	2020年12月
	数量指标	弥补精神文明奖	1.05 万元
	<u> </u>	弥补综合治理奖	1.05 万元
		专项任务通过率	≥95%
	质量指标	提高工作任务完成率	≥95%
		完成工作任务的效率	≥20%
满意度指标	满意度指标	职工满意度	100%
1网总/又1日你	州忠/又1日小	社会公众满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	新疆维吾尔自治区中医药研究院				自筹配套经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		200	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	1.根据新疆维吾尔自治区科学技术厅系列项目申报要求,申报自然科专项中的自治区自然科学基金(联合基金)、少数民族特培项目、天L资源共享平台建设。自治区区域协同创新专项中的科技援疆。2.根据就术推广项目、青年人才项目。3。申报其他学会或机构项目,依托以上进中医药研究发展。				山创新团队项目。 新疆维吾尔自治	、天山雪松计划、重点实验室开放课题、 区卫生计生委项目申报要求,申报适宜技	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	数量指标	外出学术交流 培养硕士研究 发表学术论文 科技人员开展	科技人员开展项目申报 外出学术交流 培养硕士研究生 发表学术论文 科技人员开展项目申报				
项目完成指标 	时效指标	项目实施周期 项目截止时间			3年 2023年12月31日		
	材料费				45 万 60 万 15 万 30 万		

1	1		
		专家咨询费	10 万元
		劳务费	15 万元
		其他费用	50 万元
		配合项目主管部门完成结题工作	95%
	质量指标	资金按计划使用率	95%
		项目按计划完成率	95%
项目效益指标	可持续影响指 标	促进中医药发展	20 人
		提供相关决策服务和支撑	提升科研院所持续发展能力
	社会效益指标	培养一批有开拓创新的课题负责人	20 人
满意度指标	满意度指标	验收单位满意度	90%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区中药民族药	研究所		项目名称	维药意大利牛舌草抗炎物质基础研究		
项目资金(万元)	年度资金总额:		7	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	意大利牛舌草是维吾尔医常用于吸道疾病的药材之一,广泛应用于维草基础研究,拓宽临床应用,此项目计划采用化学分析手段与体外药。图谱特征,考察比较其抑菌、抗炎、止咳的药理活性。促进民族医药一路"特色医药的传承与发展也极具重要意义。项目目标如下: 1.课题4.公开发表论文数 2 篇。				效实验相结合的 的发掘与整理、	方法,分析药材不同极性化合物群的指纹 特色资源的合理开发及应用,对于"一带		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	时效指标	项目完成日期	项目完成日期			2020年12月31日		
		课题研究数	课题研究数			2 项		
	 数量指标	申请专利数			1 项			
 项目完成指标	数里泪你		公开发表研究论文数			2 篇		
7次 口 JU/X1日4小		培养研究生			1名			
	 质量指标		自然基金项目完成率			100%		
/		挖掘新疆地产特色优势品种的研发完成率			100% 7万			
	成本指标	项目使用成本	项目使用成本					
项目效益指标	社会效益指标	为民族医药的	的发掘与整理	2提供理论依据	有效提供			

	可持续影响指 标	为特色资源的合理开发及应用提供决策咨询、服务 和支撑	长期提供
满意度指标	满意度指标	上级部门满意度	≥90%

预算单位	新疆维吾尔自治	· · · · · · · · · · · · · ·				核桃青皮提取物的生物活性初步研究		
项目资金(万元)	年度资金总额:		30	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标		是升科研院所持	续发展能力			持。完成公益性院所项目 4 项。 2.发展学 3.构建创新团队,培育优秀科研骨干,培		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	时效指标 科研实验项目完			目完成时间		2020年12月31日		
	数量指标	公益性科研院所科研项目数 培养研究生人数 公开发表研究论文数			4 项 ≥1 名 2 篇			
项目完成指标		挖掘新疆地产特色优势品种的研发项			3 项			
	成本指标	项目使用成本			30 万元			
	氏具批坛	公益性项目完成率			100%			
	质量指标	挖掘新疆地产	挖掘新疆地产特色优势品种的研发完成率			100%		
	社会效益指标		为新疆研判科技改革和创新驱动形势提供分析支持			有效提高		
项目效益指标	可持续影响指 标	为新疆药用植物研究提供决策咨询、服务和支撑			长期提供			
满意度指标	满意度指标	上级部门满意	上级部门满意度					

预算单位	新疆维吾尔自治区中药民族药	研究所		项目名称	中药民族药药材加工转化精准扶贫
项目资金(万元)	年度资金总额:	100	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金

	在皮山县建立中	口草药种植示范基地,通过中草药种植促进农村农业产	业结构调整,带动当地经济可持续发展,助力贫困人口精				
项目总体目标	│准脱贫。通过该项目完成如下指标: 1.开展试点工作 1 个县。 2.帮助贫困人员就业人数 20 人。 3.田间管理技术帮扶 2 起。 │						
	4.召开中草药产	,					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	时效指标	项目完成日期	2020年12月31日				
		开展试点工作县	1 个县				
		帮助贫困人员就业人数	20 人				
	数量指标	田间管理技术帮扶数	2 起				
		召开中草药产业发展座谈会次数	1次				
项目完成指标		开展中草药种植技术培训次数	1 次				
	质量指标	发展座谈会完成率	100%				
		中草药种植技术培训开展率	100%				
		药材种植劳务费	40万				
	成本指标	购置药材种子费用	40万				
		药材种植水、电、燃料费	20万				
	可持续影响指	 为农村农业产业结构调整提供有力支撑	 长期提供				
项目效益指标	标		,,,,,				
	社会效益指标	提高贫困人员就业率	有效提高				
满意度指标	满意度指标	村民满意度	≥90%				

预算单位	新疆维吾尔自治区中药民族药		项目名称	科研	F项目及技术服务项目		
项目资金(万元)	年度资金总额:	680	其中: 财政拨款	0	其他资金	680	
项目总体目标	立足新疆优势地产药材资源,开展中药新产品的研究开发和基础研究,推进中药的规范化种植机产业化,开展中药新工艺、新剂型、新材料和新方法的研究开发等业务。从事包括药学、中药学、农学、化学管理学等学科领域的研究专业涉及植物、植化药剂、药理、药分、生药、资源、生态、栽培、植保等。可提供药材规范化生产技术的研究与推广体系和技术人才队伍。通过课题研究完成以下内容: 1.科研论文数 20 篇。2.科研项目的结题数 10 项。3.科研项目申报数 15 项。4.科研项目相关培训 10 次。5.培养研究生 2 名。						
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字》	及文字描述)	
项目完成指标	时效指标 项目完成日期	月		2020年12月3	31 日		

		科研论文数	20 篇
		科研项目的结题数	10 项
	数量指标	科研项目申报数	15 项
		开展科研项目相关培训	10 次
		培养研究生	2名
		设备购置费	210万
	成本指标	租赁费	100万
		委托业务费	100万
	//X/平1目//小	劳务费	150万
		差旅费	20万
		材料费	100万
	质量指标	科研项目的结题完成率	100%
	可持续影响指	推进中药的规范化、种植机产业化	持续推进
项目效益指标	标	与国内各院所科研机构建立良好的合作关系	长期建立
	社会效益指标	为中药新产品的研究开发和基础研究开展提供理论	有效提供
		依据	17 从处区
满意度指标	满意度指标	上级部门满意度	≥90%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区药物研究所	Î		项目名称	睡莲花国家自然基金及其他来源科研课 题
项目资金(万元)	年度资金总额:		700	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标		1、发表学术论文约 15 篇; 2、申请发明专利约 3 项; 3、申请临户5、培养学科骨干约 8 人; 6、完成实验研究约 25 项; 7、开发应用				; 4、培养博士生 2 名,研究生约 10 名;
7111 = 177111	5、培养字科官	十约 8 人; 6、	元成头验研	光约 25 坝; /、 开及应用新	技不约 5 坝;	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	科研任务成本	任务成本费用		700 万元	
	叶沙比片	科研项目完成时间			2020年12月3	31 日前
项目完成指标	时效指标	完成及时率			≥95%	
	粉具北仁	培训从事技术创新服务人员		20 人		
	数量指标	开展新疆中药民族药新药研究		≥1 个		

		发表论文及专利	15 份
		培养科研骨干	≥8 人
	质量指标	发表论文的合格率	≥90%
	灰里1日小 	开展药物研究完成率	≥70%
项目效益指标	社会效益指标	提升区域科技创新能力	不断提升
满意度指标	满意度指标	被服务企业满意率	95%
俩忌及1日你		从事科研工作人员满意度	95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区维吾尔医药	研究所		项目名称	动力试验费		
项目资金(万元)	年度资金总额:		28.5	其中: 财政拨款	28.5	其 他 资 金		
项目总体目标	(1)开展 4 种新药	药的安全性或有	了效性评价_	工作(2)出具研究报告或申				
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含)	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	设备维护运行成本			≪28.5 万元	≤28.5 万元		
	时效指标	经费支付完成时间			2020年11	2020 年 11 月前		
 项目完成指标	数量指标	开展 5 种新药的安全性或有效性评价工作			≥5 种	≥5 种		
坝日兀风1日你		制定标准操作规程			≥10 套	≥10 套		
		论文核心期刊数量			≥2 篇	≥2 篇		
	质量指标	2 · · · · - · · · · · · -	设备运行质量故障率			≤2%		
项目效益指标	经济效益指标	促进新疆地产中药、民族药新药研发水平			有效促进	有效促进		
火口双皿1日你	社会效益指标	促进药物研发科技人才队伍壮大			有效促进			
满意度指标	满意度指标	技术服务对象	技术服务对象满意度					

预算单位	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所			项目名称	药物安全性评价研究	
项目资金(万元)	年度资金总额:	200	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	标 (1)开展 4 种新药的安全性或有效性评价工作(2)出具研究报告或申报资料不少于 3 套					

一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	设备维护运行成本	≤200 万元		
	时效指标	报告完成时间	2020年11月前		
 项目完成指标	数量指标	提供技术服务数量	≥2 项		
坝 日 兀 双 1 日 你		论文核心期刊数量	≥2 篇		
	质量指标	药效模型成模率	≥60%		
	灰里1日你 	预算与支出偏差率	≤10%		
项目效益指标	社会效益指标	促进药物研发科技人才队伍壮大	有效促进		
满意度指标	满意度指标	委托方满意度	≥90%		

预算单位	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所				项目名称	国家重点研发计划中医药现代化研究专项课题"维医药防治胃食管反流病与阿尔茨海默病等疾病的临床研究"	
项目资金(万元)	年度资金总额:		300	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	提交临床研究报告 1-2 项; 申报制剂受理 1 个; 培养科研骨干 2 名, 1 项。			1个;培养科研骨干2名,	研究生开题 1-2	名;发表核心期刊论文 2-3 篇;申报专利	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目运行成る	 		≤300 万元		
	时效指标	报告完成时间			2020年12月之前		
		临床研究报告			≥1 项		
项目完成指标	数量指标	培养科研骨干			≥2 人		
		发表核心期刊	发表核心期刊文章			≥2 篇	
	质量指标	通过样本量含量计算,减少试验病例			≥10 例		
	川 里 1日 1小	不良反应发	不良反应发生率			≤1%	
项目效益指标	社会效益指标	促进药物研发科技人才队伍壮大			有效促进		
满意度指标	满意度指标	临床试验患者满意度			≥90%		

预算单位	新疆维吾尔自治区维吾尔医药研究所	项目名称	抗白癜风维药白热斯等制剂临床前研究

项目资金(万元)	年度资金总额:		52	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	完成白热斯丸等	等临床前研究,	并撰写全部	邓研究资料,申请6类新药。			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	含数字及文字描述)	
	成本指标	设备维护运行成本比			≤10%		
	时效指标				2020年12月之前		
	数量指标	形成中试产品数量			2 个		
		建立中药质量标准			2 项		
-		培养学生数量			3 名		
项目完成指标		报告按时完成率			≥90%		
		学生按时毕业率			≥90%		
	质量指标	预算与支出偏差率			≤10%		
		仪器室使用率	<u>K</u>		≥90%		
		项目按中期汇报验收率			≥95%		
项目效益指标	社会效益指标	促进药物研发科技人才队伍壮大			有效促进		
满意度指标	满意度指标	上级部门满意	意度		≥90%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区维吾尔医药	i研究所		项目名称	基于新疆中医经典名方标准制剂的制备 与标准及维吾尔医药经典著作审读编印
项目资金(万元)	年度资金总额:			其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	2019 年 10 月-2 审定出版汉文版		完成对维吾	尔医药经典著作汉文审定稿	、维吾尔文版出	版,维吾尔文翻译成汉文,审读、修订、
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目整体运行			≤150万元	
项目完成指标				法语维汉对照标准》《完成哈 过照标准》并发布	2020年12月底	
		完成书目著作的审读、翻译、修订、出版			2020年12月底	ž

		专家论证交流次数	5 次
		培训相关人员次数	30 次
	 数量指标	维吾尔医药术语标准(出版样书)	1本
	数里疳协 	哈萨克医药术语标准(出版样书)	1本
		维吾尔医药经典著作中文(出版样书)	5本
		维吾尔医药经典著作维文(出版样书)	5本
	质量指标	审定后的名词术语标准国家评审合格率	≥90%
项目效益指标	可持续影响指 标	促进维吾尔医药学术发展	有效促进
满意度指标	满意度指标	使用人员满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区体育科学研	· 究所		项目名称	体育赛事备战专项经费
项目资金(万元)	年度资金总额:		65	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	好的训练、比赛	科研所通过跟踪重点运动队,采用生化检测、生理测评、心理测评、功好的训练、比赛状态,提高运动成绩,争取在国际、国内大赛上取得优能力和科技服务水平,以便更好的为运动队进行科技服务,通过对实验				对科研人员的培训,提高科研人员的业务
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含)	数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标	聘用人员劳务	刊、耗材需要 的成本 川的成本 也训练时需要 分费		15 万元 20 万元 20 万元 3 万元 2 万元 5 万元	
7次日7G/X3日4小	时效指标	项目截止期限 生化检测等测试及时率			2020年12月3 70%	31 日
	数量指标	差旅次数 改造实验室个数 科研人员培训次数 科技服务的运动队伍数			≥5 次 ≥2 个 ≥2 次 9 个	

		针对运动队的科技服务质量合格率	80%
	质量指标	生化试剂耗材质量合格率	80%
		实验室改造的质量合格率	80%
项目效益指标	社会效益指标	保障运动队训练比赛状态	有效保障
满意度指标	满意度指标	运动队的满意度	70%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区体育科学研	究所		项目名称	体育宣传费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		15	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	体育活动的开展 体育强国建设的	一步提高体育文化宣传工作,扩大新疆体育影响力,切实推进体动的开展搭建平台。为进一步宣传我国体育事业发展新局面,助定国建设的重要讲话精神,把中国梦融入实现体育强国梦的目标大概是人民群众对健康身心和美好生活的向往。			助力我国体育强	国建设。落实中共中央总书记习近平关于	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	时效指标	项目截止期限	艮		2020年12月31日		
	数量指标	综合类体育文稿发稿量 综合类体育文稿报道次数 月均发行量			60 篇 60 次 150 份		
项目完成指标	质量指标	稿件自采自编率 突发事件实时报道率 当月期刊投递率			70% 80% 80%		
		文稿审阅率 期刊首发率			100% 100%		
	成本指标	项目总金额		15 万元			
项目效益指标	社会效益指标	传播体育竞技	支竞赛群众体	体育知识	有效推广		
满意度指标	满意度指标	读者满意度			80%		

预算单位	新疆维吾尔自治区体育科学研究所	项目名称	运用体能训练解决新疆女子沙滩排球运 动员运动功能测评出现问题的初探研究
------	-----------------	------	-------------------------------------

项目资金(万元)	年度资金总额:		10	其中:	财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	功能测评等工作 试、爆发力测证	F。其中运动功能测评包含等速肌力测试、FMS 功能性流等。运动功能测评可以及时的发现运动员运动能力存在故的训练干预,并对存在的问题进行训练后的测评,确保			力测试、FMS 功 l运动员运动能力	训练监控、康复治疗、心理及营养咨询、体能训练、运动法动作筛查、有氧能力测评、无氧能力测评、平衡能力测定的短板,通过制定个性化的体能训练内容针对发现的问案运动员以良好的体能状态参加训练和比赛,并取得良好			
一级指标	二级指标	三级指标					指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	跟踪服务差旅费、科技服务派车油费 购置测评及训练耗材需要的成本 劳务费成本 文献资料费成本			油费 		1.7 万元 5 万元 1.5 万元 1 万元		
项目完成指标	时效指标	跟踪运动队进行科技服务及时率 项目截止期限					70% 2020年12月31日		
	数量指标	差旅次数 每名队员进行边	差旅次数 每名队员进行运动功能测评数				≥2 次 2 次		
	质量指标	针对运动队的科技服务质量合格率 运动功能测评及训练质量合格率			70% 80%				
项目效益指标	社会效益指标	保障运动队训练	保障运动队训练比赛状态				有效保障		
满意度指标	满意度指标	运动队的满意质	运动队的满意度				80%		

预算单位	新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室				项目名称	工作经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		31.30	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	帮扶萨依巴格乡3个第一书记,购买图书、文体用品及相关慰问活动。发放精神文明、综合治理等奖金。驻村志愿者交通费及补贴等。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
项目完成指标	成本指标	资金到位			31.30 万元		

	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日
	四 汉1日7小	发放精神文明及综合治理奖及时率	100%
		"一联双促"活动	2 次
	数量指标	单位派出驻村人员	4人
	<u> </u>	发放精神文明及综合治理奖	21 人
		驻村志愿者	1人
	质量指标	项目资金使用执行率	≥85%
		"一联双促"活动完成率	≥90%
项目效益指标	社会效益指标	提高贫困村民生活质量	有所提高
满意度指标	满意度指标	驻村工作队满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	古区人民政府国	家三0五项	i 目办公室	项目名称	其他地质科技项目	
项目资金(万元)	年度资金总额:		38.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	项目后续科研济	承入研究,样 品	分析测试,	圈定靶区,扩大找矿成果。	第二次青藏科考	技术服务及后勤保障。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	x指标 资金到位				38 万元	
	时效指标	项目完成时间			2020年12月31日		
		野外调研及时率			≥90%		
	数量指标	编制区域地质图			1幅		
项目完成指标		采集样品			30件		
		野外调研			>20 天		
		项目执行检查合格率			≥85%		
	质量指标	区域地质图编	副制合格率		≥90%		
		野外调研完成率			≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	推动项目成果服务地方经济发展			不断提高		
满意度指标	满意度指标	服务野外作业	L人员满意度	更	≥95%		

项目资金(万元)	年度资金总额:	25.00	其中: 财政拨款	其 他 资 金		
项目总体目标	开展与中亚及'		质科技合作,完成合同任务书	中的各项指标。中亚科技合作站运营与管理。		
一级指标	二级指标	三级指标		指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	资金到位		25 万元		
	n+ >/-+/-+/-	项目完成时间		2020年12月31日		
	时效指标	协办丝路矿业合作论坛。	及时率	≥90%		
丙口今代化仁		外国专家来华访问		3 名		
项目完成指标	数量指标	中亚地质矿产交流		1 次		
		项目现场调研		2 次		
		现场调研完成率		≥85%		
	川 里 1日 1小	中亚地质矿产交流会完成	·战率	≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	扩大与中亚国家地质矿产合作交流		有所提升		
满意度指标	满意度指标	来华专家服务满意度		≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室				项目名称	天山-阿尔泰增生造山带大宗矿产资源 基地深部探测技术示范	
项目资金(万元)	年度资金总额:		150.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	完善大宗矿产区	E善大宗矿产区域成矿模式,构建3个矿集区典型矿床三维地质模型,				7. 找矿靶区。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金总额	页到位		150 万元		
	时效指标	项目完成时间	页目完成时间		2020年12月3	31 日	
	的 双 指 你 召		召开年度会议及时率			100%	
项目完成指标		发表论文			3 篇		
	数量指标	年度会议		1次			
		野外调研		>20 天			
	质量指标	项目中期评估	占检查合格率		≥95%		

		论文发表合格率	100%
		年度会议完成率	100%
项目效益指标	社会效益指标	提高项目成果促进地方经济发展能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	服务研究团队满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国	家三0五项	目办公室	项目名称	建立新疆准南地区煤层气地质评价标准	
项目资金(万元)	年度资金总额:		6.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	野外补充调研,	撰写项目工作	报告。				
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)	
	成本指标	资金到位			6万元	6 万元	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2020年12月1	2020年12月31日	
	四 次又1日7小	年度工作报告	年度工作报告及时率		≥90%	≥90%	
 项目完成指标		年度工作报告	年度工作报告		1份	1 份	
坝日元风161/0	数量指标	建立煤层气有利区评价体系			1 套	1 套	
		预测成矿有利区			1 个	1 个	
	质量指标	项目验收合构	各率		≥90%	≥90%	
		建立煤层气有利区评价体系合格率		4系合格率	≥90%	≥90%	
项目效益指标	社会效益指标	提高项目成果促进地方经济发展能力			有所提升	有所提升	
满意度指标	满意度指标	服务项目科研	肝团队满意度	£	≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区人民政府国	家三0五项	[目办公室	项目名称	新疆和田县超大型锂铍铷矿床成因及资 源综合利用研究		
项目资金(万元)	年度资金总额: 15.00		其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	建立喀喇昆仑花岗伟晶岩型稀有金属矿床成矿模式和找矿模型。						
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		

	成本指标	项目资金总额到位	15 万元
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日
	四月 次入1日 小小	野外调研完成及时率	85%
		发表论文	2 篇
 项目完成指标	数量指标	修编矿区地质图	1 份
一项日元从1日你	数里1日/小	野外调研	1 次
		典型矿床研究	1 个
		项目年度检查合格率	≥95%
	质量指标	矿区地质图编制合格率	≥90%
		论文发表合格率	100%
项目效益指标	社会效益指标	提高项目成果,促进地方经济发展能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	服务项目研究人员满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治					二次青藏科考-稀有金属现状与远景评 估	
项目资金(万元)	年度资金总额:		12.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	完成项目申请、		展野外工作	,初步查明新疆稀有金属现			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目资金总额	页到位		12 万元		
	时效指标 项目完成	项目完成时间	页目完成时间		2020年12月31日		
	11	项目合同书签	[目合同书签订及时率		>90%		
- - 项目完成指标		项目合同书签	页目合同书签订		1 份		
一次日元从1日你	数量指标	野外地质调研	野外地质调研		>10 天		
		编制成矿远景图			1 份		
	质量指标 野外调		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		90%		
			扁制合格率		90%		
项目效益指标	社会效益指标	提高项目成果促进地方经济发展能力		有所提升			
满意度指标	满意度指标	服务项目团队	满意度		≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国]家三0五项	[目办公室	项目名称	矿集区物探数据处理、深部工程资料研 究与成矿预测	
项目资金(万元)	年度资金总额:		23.29	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	在喀拉通克建立	江深部找矿方法	技术组合和	l地质-地球物理模型。对金窝	豸子和哈图矿集 [区深部矿体定位预测。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	资金到位			23.29 万元		
	时效指标	项目完成时间			2020年12月1	31 日	
	四月次又1日7小	矿床解剖完成及时率			≥90%		
		物探测量图件			3 份		
项目完成指标	 数量指标	矿床解剖			1 个		
		深部矿体定位预测			1个		
		野外调研	野外调研			>10 天	
	质量指标	项目年度检查合格率		≥95%			
	火里1日休 	物探测量图件合格率			≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	推动项目成果服务企业增储			有所提高		
满意度指标	满意度指标	服务野外作业	L人员满意度	Ę	≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国	家三0五项	[目办公室	项目名称	稀有金属矿床深边部定位预测和靶区评 价	
项目资金(万元)	年度资金总额: 35.00			其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	完成研究基础地	也质研究,开展	是工作区内稀	有金属矿产评价,预测找矿	有利区1处,发	竞表论文2篇。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金总额	项目资金总额到位			35 万元	
项目完成指标	时效指标	项目完成时间	1		2020年12月1	31 日	
	数量指标 预测靶区				1个		

		成矿预测图件	2 幅
		发表论文	2 篇
		野外调研	>30 天
		项目中期评估检查合格率	≥95%
	质量指标	论文发表合格率	100%
		野外调研完成率	100%
项目效益指标	社会效益指标	提高项目成果促进地方经济发展能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	服务研究团队满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国	家三0五项	[目办公室	项目名称	中亚地质科技合作平台建设(二期)	
项目资金(万元)	年度资金总额:		40.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	补充完善中亚地	也质数据库建设	: 开展中亚	地质矿产信息交流,开展地	也质对比研究, 仍	是进"一带一路"地质矿产人文交流。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金总额	到位		40 万元	40 万元	
	时效指标	项目完成时间			2020年12月	31 日	
	四 次入1日7小	合作站经费拨	合作站经费拨付及时率		≥80%		
 项目完成指标		地质矿业信息交流			1 次		
坝日兀风161/0	数量指标	合作站经费拨付			1 次		
		乌兹别克斯坦	乌兹别克斯坦地质考察			1 次	
	质量指标	项目验收合格	予 率		≥90%		
			担地质考察完	尼成率	≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	促进中亚国家科研合作与交流			有所提升		
满意度指标	满意度指标	外国专家服务	济 满意率		≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区人民政府国家三0五项目办公室 3			项目名称	中乌矿产资源勘查开发联合实验室建设
项目资金(万元)	年度资金总额:	20.00	其中: 财政拨款		其 他 20.00 资

			金		
项目总体目标	完成项目申请、	合同签订,制定实施方案,确定建设规划,签订联合	实验室建设合作协议,启动双方专家互访。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目资金总额到位	20 万元		
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日		
	时 汉1日孙	项目合同书签订及时率	100%		
	数量指标	项目合同书签订	1 份		
 项目完成指标		培训乌兹别克斯坦实验室技术人员	>3 人		
火日元从1日小		签订建设合作协议	1份		
		外方专家来访	3人		
		培训乌方技术人员完成率	≥90%		
	质量指标	合作协议签定完成率	≥90%		
		外方专家来访完成率	≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	扩大与中亚国家地质矿产合作与交流	有所提升		
满意度指标	满意度指标	培训乌兹别克斯坦实验室技术人员满意度	≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国	尔自治区人民政府国家三0五项目办公室			国际人才引进与地质矿产技术转移推广	
项目资金(万元)	年度资金总额:		25.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	引进外国专家、		类活动,国	际人才交流,组织实施引智			
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金总额到位			25 万元		
	时效指标	项目完成时间			2020年12月31日		
		项目合同书签订及时率			100%		
		中亚矿业信息交流会及时率			>90%		
项目完成指标		项目合同书签订			1 份		
	数量指标	矿业信息交流	充		1 次		
		地质矿产技术推广			1 次		
	质量指标	地质矿产技术推广完成率			>90%		
	川川里1日1小	矿业信息交流完成率			>90%		

项目效益指标	社会效益指标	扩大与中亚国家地质矿产合作与交流	有所提升
满意度指标	满意度指标	服务外方专家来华满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区人民政府国	家三0五项	[目办公室	项目名称	办公经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		25.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	完成项目办 35 术及后勤服务。	成项目办 35 年资料用房租赁与资料搬迁,办公室电路、消防设施改造与维护。课/专题实施与管理 3 个。第二次青藏科及后勤服务。					
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目资金总额到位			25 万元		
		项目完成时间			2020年12月31日		
		课/专题实施与管理及时率			≥90%		
丙口今出北村		资料用房拆迁与租赁			2 套		
项目完成指标	数量指标	电路、消防设	电路、消防设施升级改造			1 次	
		课/专题实施-	课/专题实施与管理				
	氏县松仁	资料室拆迁与	资料室拆迁与租赁完成率		≥90%		
	质量指标	课/专题实施-	课/专题实施与管理完成率		≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	提高改善单位消防安全等设施,消除安全隐患			有所改善		
满意度指标	满意度指标	职工年度考核	职工年度考核满意率				

预算单位	新疆维吾尔自治区。	人民政府国家三0五年	页目办公室	项目名称	中亚区域地质矿产资源开发技术国际培训班	
项目资金(万元)	年度资金总额:	41.00	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	开展中亚区域地质码	矿产资源开发技术培证	川班 1 次,进一步培养中亚地	质技术人才,提	高中亚地质矿产开发技术水平。	
一级指标	二级指标 三	二级指标 三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
项目完成指标	成本指标 项	目资金总额到位		41 万元		

] 时效指标	项目完成时间	2020年12月31日
	四月 次入1日 7小	培训按期召开及时率	100%
		培训班次	1次
	数量指标	培训人数	20 人
		培训天数	20天
	 质量指标	培训班计划班次完成率	≥90%
	灰里1日小	培训计划招生人数完成率	≥90%
项目效益指标	社会效益指标	扩大与中亚国家地质矿产合作交流	有所提升
满意度指标	满意度指标	培训班学员满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	古区葡萄瓜果研	· 所		项目名称	2020年瓜所公益性资助项目	
项目资金(万元)	年度资金总额:		40	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标		萄生产中的实	深问题,进	行西甜瓜、葡萄基础研究,	提高单位青年人		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	公益性项目经费投入			40 万元		
 项目完成指标	时效指标	项目完成时间	IJ		2020年11月1	30 日	
一次日元/以1日小	数量指标	完成技术报告	与数		≥3 篇		
	质量指标	项目完成率			≥85%		
项目效益指标	可持续影响指 标	提升公益性活动影响力			有效提升		
坝日双盆指怀	社会效益指标	提高青年科研人员专业技术能力			不断提升		
	生态效益指标	减少农药使用,加强病虫害防止有效率			10%以上	·	
满意度指标	满意度指标	种植户满意图	种植户满意度				

预算单位	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研	开究所		项目名称	试验场葡萄大田推广
项目资金(万元)	年度资金总额:	80	其中: 财政拨款		其 他 80 资

			金		
项目总体目标	葡萄新品种示范	5推广			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	葡萄种植支出费用	80 万元		
 项目完成指标	时效指标	项目完成时间	2020年11月30日		
- 坝日兀风16/h	数量指标	葡萄新品试验种植	100 亩		
	质量指标	葡萄种植覆盖率率	≥85%		
项目效益指标	社会效益指标	带动周边种植户积极性	有效提高		
火日双皿1110	生态效益指标	葡萄新品种推广过程中减少农药、化肥的使用	降低环境污染		
满意度指标	满意度指标	种植户满意度	80%		

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆维吾尔自治	台区葡萄瓜果研	· 所		项目名称	国家西甜瓜产业技术体系贮藏与运输岗位		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		70	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	对 2-3 个新型的	的杀菌剂(保鲜 I-MCP 与冷链)	剂)进行甜	瓜贮藏特性的研究,确定适	合甜瓜贮藏与运	温度,提供科学数据及建议;目标 2:通过 运输的杀菌剂或保鲜剂 1-2 个;目标 3:通 社进行示范推广,应用冷链运输技术运输		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	成本指标	项目资金投)	(70 万元			
	时效指标	211120771 41	项目完成时间			2020年11月30日		
 项目完成指标		带动甜瓜保甸	羊企业与加工	二企业	10 个			
7次 口 JUAX1日4小	数量指标		发表西甜瓜在贮藏、保鲜过程中的论文			2 篇		
		利用杀菌剂系	寸新品种提供	共贮藏性评价	5 个品种			
	质量指标	西甜瓜贮藏达标率			≥85%			
项目效益指标	社会效益指标	带动运输企业或合作社进行示范推广			2个			
一块口双皿100	生态效益指标	减少化学杀菌	菌剂使用量	·	60%			
满意度指标	满意度指标	销售企业满意	意度		100%			

预算单位	新疆维吾尔自治	台区葡萄瓜果研	究所		项目名称	国家葡萄产业技术体系南疆综合试验站		
项目资金(万元)	年度资金总额:		50	其中: 财政拨款			其 他 资 金	
项目总体目标	在南疆地区开展	展葡萄优质、绿	色高效栽培	技术研究与示范;进行	亍新品	种区试和评价;	产区产业基础数据的收集等。	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标		项目经费投入			50 万元		
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间			2020年12月30日		
项目完成指标	** 核心技术示		该心技术示范园面积			50 亩		
	数量指标	引进新品种进	引进新品种进行区试和评价			6组		
	质量指标	优质、绿色高	优质、绿色高效栽培技术应用效果使优质出果率			≥75%		
项目效益指标	社会效益指标	提高绿色高效				有效提高		
火口双皿1日你	生态效益指标	保护土壤,施	用安全肥、	有机肥, 化肥使用减	少	10%以上		
满意度指标	满意度指标	种植户满意度	种植户满意度			100%		

预算单位	新疆维吾尔自治区葡萄瓜果研究所			项目名称	国家西甜瓜产业技术体系吐鲁番综合试验站
项目资金(万元)	年度资金总额:	50	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	1、 进行新品种的引进与试验引进西、甜瓜新品种(系)15 2、 不断完善露地简约化栽培进行机械化移栽机的试验与示3、 温室网纹甜瓜简约化技术完善温室网纹甜瓜简约化栽培4、 进行不同栽培模式的敌者在露地进行不同栽培模式的品5、 进行西甜瓜绿色防控技术	7个以上,过模式。 模式。 范,机械化 试验与示范 技术。 探索。 瓜栽培技术	拱膜机的试验与示范。 。 试验。探索不同模式不同品		

	根据区域病虫害特点,利用生物制剂进行真菌与病毒病防控技术试验 6、 甜瓜特色品种的栽培技术探索。									
	日本									
一级指标	二级指标									
	成本指标	项目经费投入	50万							
 项目完成指标	时效指标	项目完成时间	2020年11月30日							
一项目元风1日你	数量指标	引进西甜瓜新品种	15 个							
	质量指标	育苗壮苗率	90%							
	社会效益指标	推广新品种种植,带动周边县、乡、村。	3-4 ↑							
项目效益指标	位云双血11100	提高当地农民就业人数	100 人							
	生态效益指标	减少、农药化肥使用	20%							
满意度指标	满意度指标	种植户满意度	85%							

预算单位	新疆维吾尔自治	台区葡萄瓜果研	デ 究所		项目名称	制干鲜食兼用品种改良岗位	
项目资金(万元)	年度资金总额:		70	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标						未新品种(系),筛选适宜制干鲜食兼用的系)区试试验点;5.开展自育新品种(系)	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目经费投入			70 万元		
	时效指标	项目完成时间	IJ			2020年11月30日	
项目完成指标	数量指标	配置葡萄杂交	ど组合		10-12 个		
		筛选新优系			1-2 个		
	质量指标	完成自育新品	品种(系)而	付贮运性特性的测定	100%		
项目效益指标	社会效益指标	增加不同成熟	热期品种示范	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	安排示范点 1-2 个		
	生态效益指标	减少、农药体	上肥使用		减少 15%		
满意度指标	满意度指标	种植户的满意	意度	·	80%		

预算单位	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所					项目名称	事业收入	
项目资金(万元)	年度资金总额:		300	其中:	财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标		目关技术推广应				技术研究,促进科学技术发展,煤炭(矿) 需财政资助,预计 2020 年我单位对外技术服		
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	缴纳税金 提供技术服务	子的成本			9万元 120万		
 项目完成指标	时效指标	项目截止日期	月			2020年12月		
坝日元风161/0	数量指标	提供技术服务				100 份		
	 质量指标	对外提供技术服务报告的合格率				98%		
	灰里1日小	资金回收率				85%		
 项目效益指标	经济效益指标	项目增收				300万元		
	社会效益指标	提高相关技术				持续提高		
满意度指标	满意度指标	客户对技术用	B 务报告满意	度		98%		

预算单位	新疆维吾尔自治	区煤炭科学研	究所		项目名称	冲 击 地 压 围 岩 失 稳 机 理 研 究 (2019D01B42)
项目资金(万元)	年度资金总额:		3	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	动过程中直接顶	在多次冲压下	物理力学性		山压力、顶板沉	完成学术论文 1 篇。根据典型矿井开采活降等矿压数据。并对典型矿井进行围岩松 矿山压力的影响。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标	成本指标 现场测试和实验室测试成本			≤3 万元	
火日兀从1日你	时效指标	项目截止日期			2020年12月前	ή

		学术论文数	1 篇
		数值模型架次	1 架次
		现场测试数	1个矿井
	数量指标	实验室测试数	1 批次
		开展技术交流讨论会数	1次
		巷道围岩稳定性的评述数	1 篇
		围岩物理力学性质的评述数	1 批次
	质量指标	技术报告合格率	100%
项目效益指标	社会效益	对矿井巷道支护提供有效理论依据	对矿井支护提供长期有效数据
满意度指标	满意度指标	煤矿企业满意度	≥90%

预算单位	新疆维吾尔自治区煤炭科学研究所					大倾角煤层窄煤柱综放开采卸压瓦斯人 工导流抽采技术		
项目资金(万元)	年度资金总额:		7	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	1.开展试验工作 技术,形成研究		采效果现	l场及钻孔裂隙演化规律观测;	2 形成大倾角	角煤层窄煤柱综放开采卸压瓦斯人工导流抽采		
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	本指标 现场测试和实验室测试成本			7 万元			
	时效指标	项目截止期限			2021年6	月 30 日		
 项目完成指标		培养硕士研究生数			1 名	7.1		
一次日元从1日小	数量指标	发表论文数			1-2 篇			
		申报专利数			1 项	1 项		
	质量指标	技术报告合格率			100%	100%		
项目效益指标	社会效益指标	积极推广成果应用			有效			
满意度指标	满意度指标	合作企业满意度			≥90%			

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅	机关服务中	心	项目名称	2020年后勤服务工作成本性支出
项目资金(万元)	年度资金总额:	14.4	其中: 财政拨款	14.4	其

			他 资 金	
项目总体目标	我中心出租房屋	是上缴财政返还收入,主要用于聘用人员的基本工资、	奖金和其他工资福利支出,预期 2020 年完成 14.40 万元。	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	聘用人员基本工资	11 万元	
		聘用人员奖金	0.30 万元	
项目完成指标		聘用人员社会保障缴费	3.10 万元	
坝白兀戏馆你	时效指标	项目完成时间	2020年12月	
	数量指标	聘用人员	4 人	
	质量指标	聘用人员工资足额发放率	100%	
	社会效益指标	提高职工人员生活稳定水平	不断提高	
满意度指标	满意度指标	聘用人员满意度	80%	

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科学技术厅	机关服务中	心	项目名称	业务费		
项目资金(万元)	年度资金总额:		50	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标		多和管理等工作	; 负责公务	用车管理与安全运行;环境		勤服务;负责厅系统的房屋公共设施、设 是,基础设施改造与修缮,水电暖的管理		
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
项目完成指标	成本指标	弥补职工人员	聘用人员基本工资 弥补职工人员经费支出 弥补公用经费支出					
坝日兀风疳协 	时效指标	项目完成时间			2020年12月			
	数量指标	职工人数			26 人			
	质量指标	业务经费发放率			≥90%			
	社会效益指标	提高职工人员生活稳定水平			有效提高			
满意度指标	满意度指标	职工满意度			90%			

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科学技术厅	1		项目名称	科技工作业务专项经费
项目资金(万元)	年度资金总额:		174.8	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				科技计划管理顺利开展, 高 放精神文明、综合治理等4		项目款项主要用于履行好政务协调会议组
一级指标	二级指标	指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	该项目成本支	え出 ニュー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー		174.8 万元	
	时效指标	项目完成时间	ij		2020年12月	_
	数量指标	调研科技项目			≥5 次	
		科技培训			≥3 次	
项目完成指标 项目完成指标		组织工作会议等			≥3 次	
一		保障科技厅业务工作顺利、十四五科技发展工作实			100%	
			施率			
	质量指标	行使监督项目	自验收职能完	三成率	≥85%	
		资金使用率			100%	
		调研成果利用]率		≥85%	
效益指标	社会效益指标	提升科技工作服务能力			有所提升	
满意度指标	满意度指标	参会人员、培	音训人员满意	意度	≥80%	

预算单位	新疆维吾尔自治	新疆维吾尔自治区科学技术厅			项目名称	科技工作业务经费	
项目资金(万元)	年度资金总额: 60 其中: 财政拨款		其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标						要用于弥补社会保障支出,职工住房公积于过程中所产生的其他必要支出。	
一级指标	二级指标	三级指标				数字及文字描述)	
项目完成指标	成本指标	该项目成本。	该项目成本支出			60 万元	
以日元以1日你	时效指标	项目完成时间	ij		2020年12月		

	数量指标	预计邀请区内外科技专家参与评审工作	≥200 人次
	数里1F/协	做好民营科技企业申报科技计划项目	≥50 项
		弥补职工社会保障支出完成率	100%
	质量指标	弥补职工住房公积金完成率	100%
		弥补职工工会经费支出完成率	100%
效益指标	社会效益指标	提升科技工作服务能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	各处室人员满意度	≥80%

预算单位	新疆维吾尔自治	新疆维吾尔自治区科学技术厅			项目名称	科技奖项评审管理系统升级维护
项目资金(万元)	年度资金总额:		120	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	更新自治区科技	支成果管理信息	系统硬件设	施,如服务器、笔记本电脑	等;更新升级自	自治区科技成果管理信息系统软件。
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)
	成本指标	通过招投标用	 区式购买设备	,	120 万元	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间			
项目完成指标	数量指标	年内完成硬件	E成硬件设备购置		1 次	
	数里指桥 年内完成系统		究软件升级		1次	
	质量指标	系统升级后项目验收率		≥90%		
效益指标	社会效益指标	提升设备后续使用能力			有所提升	
满意度指标	满意度指标	评审专家对升	十级后的系统	· 用户满意度	≥80%	

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅	1		项目名称	科技计划管理工作经费
项目资金(万元)	年度资金总额:	20	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	该项目主要为落实各项科技业 调会议组织、科技培训、项目				关部门专项业务工作经费,履行好政务协]委办会议等经费转拨等业务。
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)

	成本指标	该项目成本支出	20 万元
	时效指标	项目完成时间	2020年12月
 项目完成指标	数量指标	组织会议或者培训	1 次
坝日兀风1610		委托业务经费将按工作要求转拨给相关单位	≥2 个相关单位
	质量指标	经费完成率	100%
		转拨相关单位完成率	≥80%
效益指标	社会效益指标	提升科技工作服务能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	转拨相关单位满意率	≥80%

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅				项目名称	科技厅机关内部控制平台	
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	建立单位内部控	控制制度,制定	内控实施计	划,编制内控手册,内控信	息化平台建设。		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目成本预算包括委托业务费和软件购置			20 万元		
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2020年12月		
 项目完成指标		编制内控手册			1 本		
坝 日 兀 , 双1目 / 小	数量指标	建立内控平台系统			1 套		
		设置使用站点	设置使用站点			≥10 ↑	
质量指标 软件验收率				≥80%			
项目效益指标	社会指标	内控信息化平台能够持续服务能力			持续提供		
满意度指标	满意度指标	厅机关各处室	厅机关各处室人员满意度				

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术员			项目名称	办公楼维修改造工程
项目资金(万元)	年度资金总额:	120	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	更新陈旧设施,消除安全隐患	景, 保证线路	改造后,各部门用电、电话	线、网络线均能	正常顺利运转,按照市建委等部门要求完

	成维修改造。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	改造成本	120万元
	时效指标	完工交付使用时间	2020年12月
 项目完成指标		按要求改造办公室	≥5 间
一项日元风1日协	数量指标	按要求维修水管、电路、门锁等	≥3 次
		地下室改造	≥10 间
	质量指标	工程完成验收率	100%
效益指标	可持续影响指 标	厅办公楼各处室用电、电话、网络持续服务能力	持续提供
	社会效益指标	提升科技工作服务能力	有所提升
满意度指标	满意度指标	厅机关工作人员满意度	≥85%

预算单位	新疆维吾尔自治	官区科学技术厅	:		项目名称	自治区专家服务基层项目
项目资金(万元)	年度资金总额:		110	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	围绕产(行)业、领域共性问题组织专家开展战略咨询、产业规划、项目发展合攻关、合作研究、技术服务等活动,围绕人才队伍建设,开展技术			展战略咨询、产业规划、项 围绕人才队伍建设,开展技	目策划、技术指 术培训、项目合	导等活动,围绕产业、产品技术需求开展 作、人才交流等活动。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	专家服务基地资金拨付 专家论证费			103 万元 预算 7 万元	
	时效指标	项目完成时间			2020年12月	
项目完成指标	数量指标	组织专家为企业进行技术咨询服务			≥20 次	
		征集专家			≥40 人	
		专家服务基地	也资金拨付单	9位	≥3 个	
	质量指标	专家服务基地	也资金拨付单	单位完成率	≥80%	
效益指标	可持续影响指 效益指标		持续发挥作用		持续提供	
	社会效益指标	激励和激发人员积极性			有所提升	
满意度指标	满意度指标	参与培训单位	拉满意度		≥85%	

预算单位	新疆维吾尔自治	 					自治区科技进步奖奖励经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		700	其中: 财政拨		700	其 他 资 金	
项目总体目标	治区科技事业和 奖励工作将在国	技进步奖通过网络申报、初审、公示、专业组评审、综合组设事业和经济社会发展做出突出贡献的组织和个人并对其进行奖 该事业和经济社会发展做出突出贡献的组织和个人并对其进行奖 该本国家和自治区的大政方针指引下,致力于新疆经济社会发展,提高全社会创新意识和区域创新能力,为实现新疆经济社会				奖励,极大的调 发展,通过营造	动了科技工作者的积极性和创造性。科技 良好的环境,推进知识创新、技术创新和	
一级指标	二级指标	三级指标					数字及文字描述)	
	成本指标	经费支出				700 万元		
	时效指标	项目完成时间	IJ			2020年12月		
		评审出自治区	评审出自治区科技进步奖			≥200 项		
项目完成指标	数量指标	参奖人员				≥1000 人		
		年度内完成评审次数				1 次		
	质量指标	控制提名项目授奖率				≤55%		
	川川里1日小	会议人员参与	5率			≥85%		
效益指标	社会效益指标	鼓励和激发科研人员积极性				较好		
满意度指标	满意度指标	参加评审专家	家和学员的满			≥80%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科学技术厅	1		项目名称	引才引智地方专项经费
项目资金(万元)	年度资金总额:	144	其中: 财政拨款	144	其 他 资 金
项目总体目标	用人才赴山东培训三期,需拨会等需支出 10 万元。四是根拉政办发(2016)143 号),做好	付 20 万元。 居自治区人民 子外国专家表	三是组织参加第十八届中国 民政府办公厅《关于印发<新 彰奖励工作需要支出 10 万	国国际人才交流之疆维吾尔自治区 元。五是组织开	需拨付项目经费 30 万元。二是组织农村实大会,并组织召开 2020 年度引智业务培训区外国专家"天山奖"奖励暂行办法>》(新展"二次引进"工作,需要拨付 20 万元。境)培训项目"中德项目",需要支付 20

万元。八是用于维持本级引才引智工作正常运行4万元。通过以上项目的执行,把更多的优秀国外人才和智力吸引到新疆来, 努力使引才引智工作在服务丝绸之路经济带核心区建设、推动自治区经济社会发展中发挥积极作用。同时加大我区专业技术人 才培养力度,解决自治区经济发展、社会事业进步和人才队伍建设等领域中需要破解的一些关键技术、管理难题,形成了一批 具有国内较高水平的创新成果。 一级指标 二级指标 三级指标 指标值(包含数字及文字描述) 成本指标 经费支出 144 万元 时效指标 项目完成时间 2020年12月31日 培训班次 项目完成指标 数量指标 培训人数 100 引进外国专家人数 400 培训人员参与率 100% 质量指标 资金使用率 100% 可持续影响指 为经济社会发展提供人才智力支撑 持续提供 效益指标 有所提升 社会效益指标 提升科技工作对当地经济发展能力 项目单位满意度 ≥85% 满意度指标 满意度指标 学员满意度 ≥85%

预算单位	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心				项目名称	电动汽车高效无线充电系统关键技术研 究及应用
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	本项目主要研究攻克基于碳化硅(SiC)新型电力电子器件的高效无线充电系统关键充电产品,实现无线充电产品装车和示范应用,解决电动汽车因续航能力和电力消大,车体重量重,能量的有效利用率低等问题。项目期内:研制输出功率为 3.3kw 20cm,系统整体最大效率≥90%。获得实用新型专利 1 项;核心期刊发表论文 1~1 项。					E无法满足用户出行、配备的动力电池容量]无线充电系统产品壹套,无线充电距离≥
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标	项目经费支出	4		20万	
坝日兀风1610	时效指标	任务目标完成	以时间		2020年12月	

		申请知识产权	2 项
	数量指标	研发无线充电技术产品	1 套
		开展应用示范	1 项
	质量指标	研发产品完成率	100%
	灰里1日小	开展应用示范完成率	100%
 项目效益指标	社会效益指标	发表论文	1 篇
坝自双皿16小	化云双皿18协	落实国家节能减排政策	落实
满意度指标	满意度指标	项目组成员培训满意度	≥90%
俩总及100	俩总及1日你	应用单位满意度	≥90%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技项目服	务中心		项目名称	中亚中医技术国际培训班(二期)	
项目资金(万元)	年度资金总额:	年度资金总额:		其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	1.撰写培训总结 1 份; 2.与合作单位沟通确认课程包含至少 3 个专业方 1 人; 5.确保培训老师高级职称占 90%以上; 6.各项任务按时完成率达交流与合作,提高中医理念在中亚国家的地位; 8.项目各方参与者满意				达到 85%以上;		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	培训各项宣作 成本指标 培训产生的影 项目组成员经		前 表		5万 3.5万 8万 6.5万 5万		
	时效指标	项目截止日期	月		2020年12月31日		
项目完成指标	数量指标	确认培训课程	撰写培训总结 确认培训课程 翻译培训课件			1 份 3 项 3 个 9 人次	
	质量指标	培训课程设置	培训总结撰写完成率 培训课程设置完成率 翻译培训课件完成率				

		培训学员完成率	≥90%
项目效益指标	社会效益指标	扩大中医在中亚国家的影响力	有效扩大
		项目管理处室满意度	≥90%
满意度指标	满意度指标	中方合作单位满意度	≥95%
		中亚各国学员满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技项目服	多中心		项目名称	贫困地区农民就业及农产品加工贮藏技 术职业技能培训	
项目资金(万元)	年度资金总额:		64	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	1.赴 4-5 个乡村开展讲座培训、现场辅导及指导村民实践操作,预计受允 2.发放宣传手册、宣传海报、培训资料等材料 1000 册; 3.组织优秀项目及个人与区内外相关扶贫典型案例交流培训学习不少于					500 人次;	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	培训需要专家 培训各项材料 培训人员差的 临时参与项目 当地企业合作	斗费 该费 目人员劳务费		5万 20万 20万 4万 15万		
	时效指标	项目截止日期			2020年12月31日		
项目完成指标	数量指标	赴各村开展讲座培训次数 各村培训村民人数数量 发放相关宣传手册、宣传海报、培训资料 当地村民外出学习交流培训			≥3 次 ≥500 次 1000 册 ≥1 次		
	质量指标	培训完成率 相关宣传手册发放率 当地村民外出学习交流完成率			≥90% ≥90% ≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	提高贫困农民的农产品加工贮藏技术职业技能 提高贫困地区农民就业率			有效提高 有效提高		
满意度指标	满意度指标	驻村人员和抗			90%		

	培训村民满意度	90%
 4 11	t.	

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技项目服	· 多中心		项目名称	新疆科技项目服务中心技术转移服务能 力建设	
项目资金(万元)	年度资金总额:	110 其中: 财政拨款			0	其 他 资 金	
项目总体目标	转移新模式和运项次;3.收集相关	运行机制;2.在新 关技术、成果不 T展技术转移合	福自治区范 少于 500 项 作,建立协	围内为100~150家中小企。组织咨询技术专家为2~	业提供技术咨询 ~3 个行业、领域	可操作性的有利于技术转移和扩散的技术 以项目策划、技术转移等技术转移服务 1500 战的需求提供有针对性的咨询服务;4.与相关 作服务 3~5次;5.培训技术创新服务人员 20	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	(数字及文字描述)	
	成本指标	今·议 羊			70 万元 40 万元		
	时效指标	预算资金执行率 资金拨付及时率 项目截止日期			100% 100% 2020年12月31日		
项目完成指标	数量指标	壮大专业性抗培训从事技术为中小企业提 开展创业辅导对中小企业提	技术创新平台 计创新服务人 是供技术咨询 是活动 是供技术转移	、员 引、技术服务的数量 环服务	10 家 40 人次 1500 人次 3 场 150 家		
	质量指标	壮大专业性技术创新平台完成率 培训从事技术创新服务人员完成率 提供技术咨询、技术服务等完成率 对中小企业提供技术转移服务完成率			95% 95% 95% 95%		
而日為光牝坛	经济效益指标		给本中心带来的技术服务收入				
项目效益指标	社会效益指标	保障培养创新			20 万元 有效保障		
满意度指标	满意度指标	被服务企业流 从事相关工作		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	90%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技项目服务中心			项目名称	新疆自治区自然科学基金(联合基金) 现状分析与发展对策研究	
项目资金(万元)	年度资金总额:		4	其中: 财政拨款	0	其	
项目总体目标	1.确立实施方案 2.形成统计报告 3.确保数据来源 4.发表相关研究 5.促进我区联合 6.项目管理处室	,调研报告各 的真实有效, 论文1篇; ·基金良性发展	一份; 统计方法可 ,为我区基码	靠; 础研究和上层决策提供数据	支持;		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	参会及调研差旅费 发表论文版面费 临时参与项目服务人员劳务费			2.6 万 0.7 万 0.7 万		
	时效指标	项目截止日期	 归		2020年12月31日		
项目完成指标	数量指标	联合基金申报数 统计和调研报告 发表研究论文			1400 项 1 份 1 篇		
	质量指标	项目申报完成率 统计和调研报告完成率 论文发表完成率			≥90% ≥90% ≥90%		
项目效益指标	社会效益指标	为我区基础研究和上层决策提供数据支持			有效提供		
满意度指标	满意度指标	项目管理处室 项目承担单位			≥90% ≥90%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心			项目名称	区块链视角下的创新型科技骨干培养模 式研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	7	其中: 财政拨款	0	其 7

			他 资 金					
项目总体目标	2、建立生态圈	培养科技人才骨干不少于 1 名,参加培训不少于 1 次。 建立生态圈试点 1 处 发表相关研究论文 1-2 篇。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)					
	成本指标	参加区块链相关内容会议 文献资料查询、问卷等打印 专家咨询费及临时问卷调查人员劳务费 项目参与人员绩效	2万 2万 1万					
	时效指标	项目截止日期	2020年12月31日					
项目完成指标	数量指标	培养科技人才骨干 科技人才骨干参加培训 建立和投放生态圈试点 统计发表相关研究论文	≥1 名 ≥1 次 1 处 1 篇					
	质量指标	科技人才骨干参加培训的完成率 生态圈建立试点的投放率 论文发表完成率	≥90% ≥90% ≥90%					
项目效益指标	社会效益指标	为区块链视角下的创新型科技骨干培养模式研究提 供理论政策支撑	有效提供					
满意度指标	满意度指标	中心项目管理人员满意 中心科技骨干满意	90% 90%					

预算单位	新疆维吾尔自治区科技项目服 流中心)	各中心(新疆	 	项目名称	丝绸之路经济带创新驱动发展试验区众 创空间建设
项目资金(万元)	年度资金总额:	328	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标					发及应用。研究建立众创空间示范品牌标 6 家。开展众创空间从业培训 3 次,累计

			发表论文 2 篇。获得软件著作权 2 项。撰写科技报告 2	
	篇。 众创空间]在孵企业吸纳就业 340 人。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
	时效指标	众创空间、科技企业孵化器数据监测平台研发时限	<6 个月	
		最终科技报告数量	2 篇	
		新建自治区众创空间数	6家	
		发表论文数量	2 篇	
	数量指标	获得软件著作权数量	2 项	
 项目完成指标		开展众创空间从业培训次数	3 次	
坝日兀风1时小		研发众创空间、科技企业孵化器数据监测平台数	1套	
		众创空间培训人次	180 人	
	成本指标	设备及材料成本	37.5 万元	
		培训成本	104 万元	
		其他经费支出	186.5 万元	
	质量指标	当年项目目标完成率	100%	
	可持续影响指 标	长期推动众创空间创新发展	长期	
	社会效益指标	众创空间在孵企业吸纳就业人数	340 人	
满意度指标	满意度指标	参与培训人员满意度	>90%	
俩总发190	俩总发14 你	科技型企业对众创空间的满意度	≥80%	

预算单位	新疆维吾尔自治区科技项目服 流中心)	务中心(新疆		项目名称	二〇一九年自治区创新环境(人才、基地)建设专项——科技创新基地建设(自治区高新技术产业开发区)计划"自治区高新区创新发展培训"
项目资金(万元)	年度资金总额: 其中: 财政拨款			0	其 他 资 金
项目总体目标	以及党中央、国务院关于创新	驱动发展的	有关要求; 学习考察地高新	区创新创业生态	会习近平总书记关于科技创新的重要论述 系环境、战略需求和园区政策创新与管理, 区发展经验,把握高新区发展动态,探讨新

	时期高新区高质	新区高质量发展方式。								
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)							
	时效指标	活动完成时限	2020年11月30日前							
	四月 次又1日 7小	调研资料整理及时率	100%							
	数量指标	考察人次	3 人							
项目完成指标	<u> </u>	考察调研次数	1 次							
	成本指标	考察调研成本	5 万元							
	 质量指标	考察调研参与度	≥90%							
		考察调研覆盖率	≥80%							
 项目效益指标	可持续影响指标	推动高新区创新驱动发展影响力	长期有效							
坝口双皿10小	社会效益指标	创新发展理念推广	有所提升							
满意度指标	满意度指标	调研考察人员满意度	100%							

预算单位	新疆维吾尔自治区科技项目服务中心(新疆维吾尔自治区对外科技交 流中心)				项目名称	互联网+创新服务的综合服务平台构建 及应用示范	
项目资金(万元)	年度资金总额: 210 其中: 财政拨款 0			0	其 他 资 金		
项目总体目标	互联网+创新服务的综合服务平台构建及应用示范项目主要是在互联及程及服务方法,整合创新创业载体信息,与疆内外高校、科研院所、相转移服务和双创辅导服务。项目发布科技项目规范化服务标准1项,及2场次,发布创新政策、创新活动、科技成果800条以上;培养技术等培养研究生1人;取得软件著作权2项,发表论文2篇,项目进展报行				相关技术转移机 对中小企业提供 转移、科技项目	构开展合作,为自治区中小企业提供技术 技术转移服务 120 家,开展双创辅导活动	
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含	数字及文字描述)
	时效指标	当年项目目标				2020年12月3	31 日前
	H1 VX 11 //V	开展活动及时率				100%	
项目完成指标		取得软件著作				2 项	
	数量指标	培养研究生儿	****			1人	
		发表论文及批	X II //X			3 篇	
		发布创新政策、创新活动、科技成果			成果	800 条以上	

		开展双创辅导活动场次	2 场次
	质量指标	项目资金执行率	100%
		对外协作费用	63 万元
	成本指标	其他费用	17 万元
		业务费用	130万元
项目效益指标	可持续影响指 标	互联网+创新综合服务平台影响力	中长期
坝日双盆佰协	社会效益指标	专业化服务人才增加数	7人
		有效提高技术转移服务水平	有效提高
满意度指标	满意度指标	被服务企业满意度	>90%

预算单位	新疆维吾尔自治	官区科技人才开	发中心		项目名称	人才培养专项(事业收入)		
项目资金(万元)	年度资金总额:		80	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标		认定工作, 彩	l技人才信息			持派员孵化平台建设工作,科技人才和科技 组织培训、评审,提供咨询等技术服务工		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	成本指标	培训相关支出	1		80 万元			
	时效指标	项目完成时间			2020年10月前	2020年10月前		
	四月次又1日7小	培训开展及时率			100%			
 项目完成指标		组织培训人数	攵		≥200 人			
沙日元从1日小	数量指标	组织培训班	组织培训班			≥1 次		
		次				=1 ()		
	质量指标	培训合格的学员数量占培训总学员数量的比率			≥95%			
	川川里1日小	组织培训出勤	组织培训出勤率			≥80%		
可持续影响指		不断提升单位组织培训能力			不断增强			
项目效益指标	标	1 / 四元 平位	上纽约坦 川市	ይ <i>ጋ</i> Ј				
	社会效益指标 提高专业技术人员技术水平			〈平	不断提高			
满意度指标	满意度指标	受训人员满意	5率		≥95%			

预算单位	新疆维吾尔自治	所疆维吾尔自治区科技人才开发中心				丝绸之路经济带创新驱动发展试验区创 新团队建设		
项目资金(万元)	年度资金总额: 120 其中: 财政拨款 (0	其 他 资 金		
						发展规划 1 份; 3.收集整理 6000 家试验区		
]; 6.完成人才团队建设政策改革试点情况		
	调研评估 1 份;	7.跟踪 20 个词	式点单位情况	兄,修订人才鼓励政策 1 份;	8.从"天山创新	新团队"中遴选10家创新试验区的科技型		
			键共性技术	:、产品或重大工程(项目)				
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	成本指标	创新团队建设	及相关支出		120 万元			
	时效指标	项目完成时间	Ī		2020年12月前			
		上报建议与意	上报建议与意见的数量			2 个		
		遴选和支持创新试验区的科技型企业			10 个			
项目完成指标	数量指标	研究结果发表	E论文的数 量	<u>. </u>	2 篇			
		当年开发软件	井的数量		1 个			
		收集整理试验	金区企业人才	计数据	6000 个			
	正目形 [-	报告的合格率			60%			
	质量指标	科技型企业遴选率			80%			
项目效益指标	社会效益指标	提高科技型企业创新能力			不断提高			
满意度指标	满意度指标	遴选企业满意率			≥60%			

预算单位	新疆维吾尔自治区科技人才开发中心			项目名称	新疆科技型企业信用评价应用平台建设
项目资金(万元)	年度资金总额:	19	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	建设新疆科技型企业信用评价 面向我区科技型企业举办业务				L构入驻平台;开展科技金融需求对接会,目情况进行集成。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标	平台建设相关支出	19 万元
	时效指标	项目完成时间	2020年12月之前
	数量指标	完善平台评价模型文档	1个
项目完成指标		开展创新创业辅导、融资对接活动	1个
		企业、金融机构入驻平台	70 家
	质量指标	平台入驻率	50%
项目效益指标	社会效益指标	提高平台应用能力	不断提高
满意度指标	满意度指标	被服务企业满意度	95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技人才开	E吾尔自治区科技人才开发中心			项目名称	新疆特色产业创新方法推广与应用示范	
项目资金(万元)	年度资金总额:		90	其中: 财政	双 拨款	0	其	
项目总体目标							开展企业多方法融合应用研究,形成不少	
			,解决 1-2	个行业天键是	+性技术难题,		合应用研究报告 1 份	
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	创新方法推广	的相关成本	Ž.		90 万元		
	时效指标	项目完成时间	ij			2020年12月2	之前	
项目完成指标	数量指标	参加培训的人	(次	次		≥30 人次		
		组织培训的现	班次			≥1 次		
	质量指标	创新方法推广与示范能力培训率				80%		
项目效益指标	社会效益指标	创新方法推广与示范能力				不断提高		
满意度指标	满意度指标	培训学院满意率				≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科技人才开	发中心		项目名称	科研诚信数据采集与分析
项目资金(万元)	年度资金总额:	30	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金

项目总体目标	1、完成系统开发; 2、导入或采集 50 个项目的单位和人员信息进行试点应用; 3、根据单位的诚信数据导出并打印"科研诚信报告",作为单位项目申报的必备条件; 4、完成结题报告;							
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)					
	成本指标	数据采集与分析的相关支出	30 万元					
	时效指标	数据采集完成时间	2020年11月					
项目完成指标	数量指标	软件开发数量(套)	1 个					
	数里1F/小	诚信数据量	100条					
	质量指标	数据采集率	98%					
	社会效益指标	科研诚信数据采集与分析能力 不断提高						
满意度指标	满意度指标	科研诚信数据采集对象满意率	≥95%					

预算单位	新疆科技发展占	战略研究院				项目名称	2020年业务工作成本性支出
项目资金(万元)	年度资金总额:		6	其中: 财政拨款		6	其他资金
项目总体目标	2020年,我院将继续以确保国有资产保值增值为目标,对部分房金后所得全部上缴自治区财政。财政返还所得用于房屋管理人员和日严格按照自治区财政部门的批复预算开支,不虚列支出,强化预算约				员和日常	常维护的相关费	引用,财务部门对项目资金实行单独核算,
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标		管理人员及房屋维护费等成本(万元) 商品服务支出比例 人员支出比例			6 50% 50%	
项目完成指标	数量指标		购买商品数量(项) 需要支出成本的人员数量(人)			3	
	质量指标	租房合规率				100%	
	时效指标	按期完成房租收缴工作			100%		
项目效益指标	经济效益指标	房租收入(万元)				8	
满意度指标	满意度指标	租房服务对象满意度				≥95%	

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技发展战	略研究院		项目名称	科技文献资源共享建设专项		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		45	其中: 财政拨款	45	其他资金		
项目总体目标				源为全疆科技人员提供科 , 订阅科技文献资料三百		如科技期刊、博硕士论文、会议论文、成		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本			45			
	 时效指标	本年任务完成			12月21日前			
	1 X 1日小	科技文献数据		及时率	100%			
		科技文献资源访问量			69 万人			
 项目完成指标		知网数据库学术期刊及硕博论文收录量			4672 万篇	1 1 1		
-X H 70/4X16/1/	数量指标	万方数据库期刊、学位论文收录量			4670 万篇			
		维普数据库会议论文、学术期刊收录量			7313 万篇			
		期刊、报纸和			223 种			
	质量指标	信息在线查看		枚率	100%			
	科技人厭负权		1完整性		≥90%			
项目效益指标	可持续影响指 标	形成科技文献			长期			
	社会效益指标	形成的科技创		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	良好	良好		
满意度指标	满意度指标	使用平台用户	7满意度		95%			

预算单位	新疆科技发展战略研究院			项目名称	2020 年其他业务费
项目资金(万元)	年度资金总额:	199.6	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	科技、经济发展动态,为自治	区和国家向	西开放提供信息服务;为全	区科研单位、高	决策提供信息服务;研究中亚、俄罗斯的 校及科技企业提供信息查新检索服务;承 展科技服务业务使用单位自有资金及自有

	设备,2020年我	0年我单位对外各项科技服务收入预计 199.6 万元。							
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)						
	成本指标	弥补人员支出及公用经费支出(万元)	199.6						
	时效指标	按照合约时间提供相应的服务及时率	98%						
	四 次入1日7小	合同按时完成率	≥95%						
 项目完成指标		查新检索服务数量(项)	300						
一项日元从1日你	数量指标	科技决策咨询服务数量(项)	5						
		科技文献平台使用单位(家)	40						
	质量指标	完成检索查新报告质量	≥95%						
	灰里1日你	完成决策咨询服务质量	≥95%						
项目效益指标	社会效益指标	提升区域科研人员及科技型企业创新能力	有效提升						
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%						

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技发展战	略研究院		项目名称	新疆科技报告平台建设		
项目资金(万元)	年度资金总额:		50	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	不断优化科技排 形成科技报告品		为我区科研	人员、科技主管部门、科研单	单位、项目承担单	位及项目负责人提供科技报告共享服务,		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本	(万元)		50%			
	时效指标	科技报告审核及时率			90%			
		本年任务完成时限			2020年12月2	21 日		
		科技报告共享	享及时性		100%			
		科技报告累计收录量(份)			2200			
项目完成指标	 数量指标	科技报告当年	科技报告当年收录量(份)			250		
	数里1日你	科技报告培训	场次(次)		6			
		科技报告培训人数(人)			300			
		信息在线查看或下载			100%			
	质量指标	科技报告培训	科技报告培训覆盖率			≥50%		
	3(±3)A		科技报告承诺书质量			≥95%		

	社会效益指标	促进新疆科技创新发展	有效促进
项目效益指标	可持续影响指 标	形成科技文献平台品牌效应影响力	长期
满意度指标	满意度指标	单位用户满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	官区科技发展战	略研究院		项目名称	四方共建新疆创新试验区信息系统建设	
项目资金(万元)	年度资金总额:	Ē资金总额 :		其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	1. 收集新疆创新试验区研究人员、企业管理人才等专家信息,建立新疆企业孵化器、行业联盟、离岸孵化器信息,建立联盟数据库;收集科研机 2.完成试验区年度创新驱动发展报告。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	· 时效指标	预算资金执行			100%		
	F1 XX1H1/N	项目预算完成			12月21日以下	前	
	数量指标	支持地方属科研机构改善科研基础条件(家)			1		
		壮大专业性技术创新平台数量(家)			1		
 项目完成指标		完成创新发展报告(份)			1		
		培训从事技术创新服务人员(人次)			30		
		提供技术咨询/技术服务等(人次)			10		
		开展创业辅导活动(场)			3		
	成本指标	项目预算成本			13.5		
	质量指标			5项目组成员的比重	≥20%		
	经济效益指标	培养高新技术	於企业数量 ((家)	10		
项目效益指标	可持续影响指 标	提高基层创新	听创业人才占	5科技活动人员的占比增长	10%		
	社会效益指标			机构数量 (家)	30		
		培养创新高级		女量(人)	30		
满意度指标	满意度指标	被服务企业活			90%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技发展战	路研究院		项目名称	支持新疆"丝绸之路"经济带核心区创 新能力和环境建设	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		756.2	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	新团队建设培养	卡一批试验区创	J新创业高端		展众创空间建设	工作,跟踪企业发展动态。 2.通过开展创 ,优化布局、规划发展一批聚焦特色产业 J空间示范品牌。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目预算成本	(万元)		756.2		
	时效指标	各项工作任务			≥90% 2020 年 12 月 2	21 日以前	
项目完成指标	数量指标	为新疆创新试验区建设提供决策咨询(项) 公开发表研究论文(篇) 研究成果或建议应用(项)			≥3 ≥2 ≥5		
		咨询报告(项)			≥3		
			询报告质量 研骨干力量占研究团队比重		≥50%	≥90%	
项目效益指标	可持续影响指 提高科技		提高科技基础条件资源影响效益				
坝日双血11100	社会效益指标	为企业创新发 项目研究成界		子和支撑受益单位	≥50 家 逐步推进		
满意度指标	满意度指标	自治区科技厂	_了 对工作成果	具的认同	98%		

预算单位	新疆维吾尔自治	[维吾尔自治区科技发展战略研究院]				天山英才工程	
项目资金(万元)	年度资金总额:		24.01	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	完成项目研究 2	完成项目研究 2 项,开展决策咨询服务 5 项,发表论文 4 篇,参加业务培训 3 次,开展调研、座谈会等活动 14 项。					
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数	文字及文字描述)	

	成本指标	项目预算成本 (万元)	24.01		
	时效指标	项目预算完成时效	2020年12月21日以前		
		发表研究论文数量(篇)	4		
 项目完成指标	数量指标	开展科研活动数量(项)	8		
一次口儿从1日小	数里1H/小	参加业务培训、交流、调研、座谈、业务学习次数	30		
		(次)			
	 质量指标	培训合格率	≥80%		
	灰里油小	培育科研骨干占研究团队比重	20%		
项目效益指标	社会效益指标	提升科技人才的研究积极性	有效提升		
坝日双盆疳协 仁云双盆疳协		提升科研水平	有效提升		
满意度指标	满意度指标	本单位对科技人才培养成果的满意度	≥90%		

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技发展战略研究院			项目名称	新疆创新试验区科技型企业淘宝服务平 台		
项目资金(万元)	年度资金总额:		8.6	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标		9,继续提升科	研院所持续	为研判科技改革和创新驱动 发展能力的储备性研究。	形势提供分析支	持。		
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本	以(万元)		8.6			
	 时效指标		研究任务完成准时率					
	H1 XX1H4/N		[目预算完成时效			2020年12月21日以前		
		公开发表研究			$\geqslant 2$			
项目完成指标		购置设备软件	备软件及数据库数量(项)		≥2			
沙日元从1日小	数量指标	开展科研活动			≥2			
		提供科技创新			≥1			
			整理收集科技信息和数据库资源数					
	质量指标		提供科技报告的质量					
	火里油小	数据库资源准	7据库资源准确率		≥80%			

		培育科研项目研究骨干占全院科技活动人员的比重	≥20%
	社会效益指标	为科研院所创新发展提供服务和支撑	有效
项目效益指标	可持续影响指 标	促进科技基础条件资源的高效利用	长期
满意度指标	满意度指标	科技厅对科创网淘宝平台的满意度	≥90%

预算单位	新疆维吾尔自治	治区科技发展战略研究院			项目名称	农村特种技能培训	
项目资金(万元)	年度资金总额:		61	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	期,民族风味点	瓦心制作等实用		车修理2期、家用清洁用具期。预计培训村民90人次,		把)培训1期,花卉苗木栽培技能培训2人30人。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目预算成本	(万元)		61		
	数量指标	开展培训期数(期)			6		
		培训村民(人次)			90		
		培养农村创业带头人数(人)			30		
项目完成指标		带动农闲就业人数(人)			50		
		资金使用率			≥90%		
	质量指标	对村民培训的合格率			95%		
		农村创业带头			≥90%		
	时效指标	完成目标任务	* *		2020年12月2	21 日前完成	
	经济效益指标	参与培训村民增收			300 元/人•年		
项目效益指标			创业带头人增收			年	
	社会效益指标	提高农民技能			提高		
满意度指标	满意度指标	村民对培训技	支能的实用性	上满意度	100%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科技发展战	略研究院		项目名称	农民就业及种养殖业技能培训(中亚中心)
项目资金(万元)	年度资金总额:	21.6	其中: 财政拨款		其 21.6

			他 资 金				
项目总体目标	项目采用集中授课与现场实训相结合的方式,开展各种种养殖培训班 4 期,培训村民 200 人次,培养创业带头人 10 名,带动农闲就业 100 人,人均年增收 300 元。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	成本指标	项目预算成本(万元)	21.6				
		培训村民数量(人次)	90				
	数量指标	培养农村创业带头人数量(人)	10				
		带动农闲就业人员数(人)	50				
 项目完成指标	数里1日//h	开展培训期数(期)	4				
一次日元从1日小		养殖示范户数量(户)	3				
		建立核桃种植示范园(亩)	150				
	时效指标	按时完成目标任务	12月21日前完成目标任务				
	质量指标	资金使用率	100%				
	灰里油你	农村创业带头人就业率	90%				
项目效益指标	社会效益指标	提高农民种养殖技能	有效提高				
	经济效益指标	参与培训村民増收(元/人・年)	300				
满意度指标	满意度指标	村民对培训技能的实用性满意度	95%				

预算单位	新疆维吾尔自治	区科技发展战	略研究院		项目名称	科普活动周科普示范活动	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		25	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	组织开展第四届新疆科普讲解大赛和科技专家基层行活动,主要面向自我区各地州重点科技展馆、科普基地、科研院所、学校的优秀科普工作者及教职员工,为我区科普传播、讲解人员搭建学习交流的平台。同时开展科技专家基层行活动,根据基层县市科技需求,带领相关领域专家赴基层开展科普讲座、培训、发放宣传手册等。推动科普教育事业的发展,营造全社会崇尚科学的良好氛围。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
项目完成指标	成本指标	项目预算成本	(万元)		25		
火口兀风1日你	时效指标	当年任务完成	文 时限		2020年12月	21 日以前	

		开展全疆科普宣传培训场次	≥50	
		聘请相关专家(人)	8	
	数量指标	培训总天数(天)	≥10	
		印刷科普宣传手册	≥3000 份	
		全疆科普宣传培训总人数	≥2000 人	
	质量指标	科普覆盖率	≥60%	
		培育科研项目研究骨干占研究团队的比重	≥20%	
效益指标 社会指标		推动科普教育事业的发展,营造全社会崇尚科学的良好氛围	有效推动	
满意度指标	满意度指标	社会群众满意度	≥95%	
		科普宣传活动人员满意度	≥90%	

预算单位	新疆维吾尔自治	台区科技发展战	略研究院		项目名称	中亚矿业投资环境调研及咨询平台建设		
项目资金(万元)	年度资金总额:		40	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	通过该项目实施,为致力于在"一带一路"框架下走出去开展中亚矿实中亚五国矿业投资环境、矿业领域最新法律法规、矿业科研成果及技为走出去矿业创新主体开拓中亚市场,建立合作关系,加深人员往来几条平台。				术转移项目、矿	业投资专业咨询等信息,建立咨询平台,		
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本(万元)			40			
	时效指标	管理项目任务	务按目标完成	讨限	2020年12月2	21 日前完成		
		完成中亚矿业投资环境调研报告数量(篇)			≥3			
		完成中亚矿业领域最新法律法规翻译整理量(部)			≥10			
 项目完成指标	 数量指标	完成中亚矿业投资咨询服务次数(次)			≥20			
2次 日 JUJX1日4小	数里1H/小	中亚五国出访			\geqslant 2			
				为态及专业咨询(次)	≥20			
		完成课题科研	F报告份数 ((份)	≥1			
	 质量指标	提升咨询服务			≥80%			
	灰里疳 你	提升科研报告	5质量			≥85%		

		资料翻译准确率	≥95%
项目效益指标	经济效益指标	促进矿业领域中亚投资(万元)	≥100
	社会效益指标	建立中亚矿业投资环境咨询平台	1个
满意度指标	满意度指标	项目对接方对咨询服务满意度	≥85%

预算单位	新疆维吾尔自治区科技发展战略研究院				项目名称	中国中亚科技技术转移中心建设(中亚 中心)	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		39.6	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	面向中亚国家及 斯的农业科技会				成果推介,专家资源匹配等,挖掘中国、中亚各国及俄罗		
一级指标	二级指标	三级指标		1 71 /4002	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本 (万元)			39.6		
	数量指标	与中亚国家技术转移中心、成果转化对接交流次数 (次)			≥1		
		参加国内外技术培训次数(次)			≥3		
 项目完成指标	<u></u>	完成咨询报告数量(篇)			1		
沙口元从1日小		建成中亚各国及俄罗斯企业技术需求数据库(个)			1		
		培养科研与技术骨干人员数量(人)			≥2		
	时效指标	项目预算完成	以时限		2020年12月21日以前		
	质量指标	资料完整性	资料完整性		·	100%%	
	^{灰里指}			≥10%			
项目效益指标	社会效益指标	提升自治区成果转化率			有效提升		
满意度指标	满意度指标	项目合作单位满意度			≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区科技发展战	路研究院		项目名称	科技援疆跨区域协同创新服务平台建设
项目资金(万元)	年度资金总额:	24.9	其中: 财政拨款		其 他 24.9 资

			金	
项目总体目标	符合新疆-深圳 资源分配不平衡 建科技援疆 跨	所,科技创新能力区域差异化等问题。 项目期内: 将打区域协同创新服务平台,收集信息 5000 条以上,形成	区建设,提升科技型企业的研发和创新能力,解决 科技 答建 5 类应用子平台、7 类支撑系统和 4 类数据库,搭 成软件著作权 1 项,在公开刊物中发表论文 2 篇。	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
	时效指标	工作完成及时率	≥90%	
项目完成指标	数量指标成本指标	撰写论文数(篇) 搭建信息平台数(套) 搭建成果发布系统数量(套) 收集新疆、深圳两地科技创新数据条数(条) 申请软件著作权(项) 项目预算成本(万元)	1 4 1 ≥500 1 24.9	
	质量指标	信息数据准确率 培育科研骨干力量占研究团队成员的比重	≥80% ≥50%	
项目效益指标	可持续影响指 标	平台建设影响力	长期	
坝日双盆指伽	社	提高科技决策科学性	提高	
	社会效益指标	提高企业发展咨询效率	提高	
满意度指标	满意度指标	合作单位对项目执行效力的满意度	≥95%	

预算单位	新疆维吾尔自治区环境保护科学研究院				项目名称	科研活动业务费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		1175	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标				则业务工作效率,为改善科研工作的坚实 为社会提供服务。			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	弥补人员经费及日常公用经费支出			1060 万元		
项目完成指标	DX 4~1日 1小	访惠聚各贫困	i惠聚各贫困村帮扶日常公用补助经费		115 万元		
	时效指标	专项任务完成	戈时间		2020年12月		

		技术服务业务完成时间	2020年12月
		完成专项任务数	5 个
	数量指标	完成技术服务项目数	3 ↑
		完成创新基金项目数	4 个
		专项任务评审合格率	100%
	质量指标	技术服务项目通过率	100%
		创新基金项目通过率	100%
项目效益指标	社会效益指标	扩大科研成果应用范围	≥10%
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%

预算单位	新疆维吾尔自治	台区分析测试研	デ 究院		项目名称	实验室维修维护		
项目资金(万元)	年度资金总额:		720	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	建立现代化的标	示准实验室,更	好的为社会	:提供检测服务。	·			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	实验室维修成本			720 万元	720万元		
	时效指标	维修维护完成时间			2020年12	2020年12月		
项目完成指标	数量指标	实验室维修数量			45 间			
		制定实验室位	制定实验室使用制度			≥5 条		
	质量指标	实验室使用的安全性			100%	100%		
	经济效益指标	提高检测效率	提高检测效率			增效 30%以上		
项目效益指标	社会效益指标	提高服务用户数量			≥800 家	≥800 家		
	任云双皿18你	扩大检测服务的领域			≥20%			
满意度指标	满意度指标	实验人员满意度		≥95%				
		服务客户满意度			≥95%	·		

预算单位	新疆维吾尔自治区分析测试研	 究院		项目名称	技术服务费
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1480	其中: 财政拨款	0	其 1480

			资金		
项目总体目标	保障单位日常设	运行,为提高工作效率,为创造有利的科研条件,利序			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	弥补经费支出	1480 万元		
	时效指标	检测任务完成时间	2020年12月		
	时 汉1日小	检测报告延误率	≤5%		
		服务用户数	>800 家		
		完成检测报告数量	>3000 份		
项目完成指标	数量指标	完成检测项次	≥10 万个		
		制定质量控制制度	≥10 份		
		实验室仪器购置	13 台套		
		仪器设备使用率	≥95%		
	质量指标	检测数据完成率	99%		
		检测数据准确率	≥95%		
	经济效益指标	提高检测收入	500 万元		
项目效益指标	社会效益指标	确保检测报告公正性	100%		
		扩大公共检测服务范围	20%以上		
满意度指标	满意度指标	服务用户满意度	≥95%		

预算单位	新疆维吾尔自治区分析测试研究院				项目名称	新疆科学仪器协作共用网运行与发展专 项	
项目资金(万元)	年度资金总额:		100	其中: 财政拨款	100	其 他 资 金	
项目总体目标	推动我区科学仪器协作共用,利用仪器协作共用网员单位仪器资源、分散、条块分割、重复建设、服务相对落后等问题,提高科学仪器设系建设。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
项目完成指标	成本指标 补贴网员单位成本				100万		
一次日元以1日你	时效指标	信息共享时效			≤24 小时		

1	I	四日光片水目	\0.5 \dots
		网员单位数量	≥95 家
	数量指标	入网仪器设备数量	≥1050 台
	<u></u>	专家人数	≥150 ↑
		预约服务次数	≥5 次
	质量指标	仪器设备的利用率	≥90%
	经济效益指标	提高供应商数量	≥5 ↑
项目效益指标	社会效益指标	提高资源利用率	≥10%
		提高平台共享率	≥10%
满意度指标	满意度指标	平台用户满意度	≥98%

预算单位	新疆水利水电和	斗学研究院			项目名称	新疆水利水电材料工程技术研究中心	
项目资金(万元)	年度资金总额:		350	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	提升新疆水利水电材料工程技术研究中心试验测试研究平台技术能力,以及相关硬件条件等,为供一定的支撑。1、对外提供实验测试服务,完成测试报告500份;2,、完成对外服务产值不低不少于2名。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	数量指标	指标 对外试验测试服务 开发水利工程检测新技术			≥500 份 1 项		
项目完成指标	质量指标	对外试验测证	式质量		≥90%		
	时效指标	项目完成时间	•		2020年12月31日		
	成本指标	完成对外技术服务产值			350万		
	可持续影响指	对全疆水利行业材料检测试验技术的影响			长期有效		
项目效益指标				是和技术进步	成果应用至少1项		
	社会效益指标	推动提升技术示范社会影响力			持续影响		
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度			≥90%		

预算单位	新疆水利水电科学研究院			项目名称	大坝及工程安全监测技术服务
项目资金(万元)	年度资金总额:	500	其中: 财政拨款	0	其 500

			他 资 金		
项目总体目标	度实施工作;组 利工程建设安全	l织完成安全监测项目的投标工作,为新疆水利工程安 ≥发展	科技进步奖工作;组织完成安全监测各技术咨询项目的年全监测做好技术服务工作,按照以工程带科研的,促进水		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	大坝安全监测项目成本	500		
	时效指标	技术服务期限 申报研究工作	2020年12月31日		
项目完成指标	数量指标	大坝安全监测验收 课题申报研究工作 新签大坝安全监测合同 正在实施的水库大坝安全监测	≥1 项 ≥1 项 ≥2 项 ≥3 项		
	质量指标	大坝安全监测合格率	≥90%		
项目效益指标	可持续影响指 标	大坝检测技术的影响	长期影响		
	社会效益指标	推动大坝安全监测观测在建设单位的影响力	长期影响		
满意度指标	满意度指标	建设单位满意度	≥90%		

预算单位	新疆水利水电科学研究院			项目名称	新疆和田地区天然火山岩粉在水泥基胶 凝体系中的水化机理及活性提升研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	2	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	阶段目标: 1、完成火山岩 在纯水泥基环 规律和机理研究作;	境下化进程	和机理研究工作,基本完成分	火山岩与人工掺	理及活性提升研究并形成技术报告。 合料多元胶凝体系条件下的水化产物影响 工作,并进行综合提升的测试,分析相应

	3、发表	论文 1~2 篇,申请发明专利 1 项,实用新型专利 1~2 项;
	4、编写年度进	
一级指标	二级指标	三级指标
		按期完成率
	时效指标	火山岩粉水化机理研究工作完成 2020 年 11 月前完成
		完成 1 项专利申请时限 2020 年 12 月前完成
		年度进展报告 1 份
项目完成指标	数量指标	发表论文 ≥1 篇
		申请发明专利 1 项
		申请用新型专利 ≥1 项
	质量指标	水泥基胶凝活性试验的合格率 ≥90%
	成本指标	水泥基胶凝活性试验的成本 2
项目效益指标	可持续影响指 标	和田地区天然火山岩粉在水泥基胶凝体系中的影响 长期有效
7, 14 / 3/ mr 14 / 1.	社会效益指标	推动提升技术示范社会影响力
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度 ≥90%

预算单位	新疆水利水电科学研究院				项目名称	鱼鳃式沉沙系统水沙运动特性与除沙机 理的研究		
项目资金(万元)	年度资金总额:		16.69	其中: 财政拨款		0	其 他 资 金	
项目总体目标	由于新疆地表水,泥沙含量非常大,不能直接进入滴灌系统,采用地下大力发展地表水作为滴灌水源,河水进入滴灌系统前,均需要对泥沙;过滤器运行管理要求高的缺点,采用鱼鳃式沉沙系统,研究鱼鳃式动湿置内部的水沙分离机理,提高含沙水流的泥沙去除率,对提升河水灌;				进行处理。针对 态连续过滤稳流	传统式沉沙池占地面积大、投资大,网式 装置的内部结构型式及几何尺寸,掌握装		
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标 项目预算成本				16.69 万元			
项目完成指标	时效指标	项目期限				2020年12月31日		
火口无风1日你	数量指标	公开发表相关				1 篇		
	≫ ± 10 //\	培养青年科技骨干				1名		

		培养硕士研究生	1名
		申请国家专利	1 项
	质量指标	除沙效率试验合格率	>90%
	社会效益指标	推动水利行业可持续发展和技术进步	效果显著
项目效益指标	可持续影响指 标	对提高除沙效率的影响	长期有效
满意度指标	满意度指标	项目审核单位的满意度	>90%

预算单位	新疆水利水电科学研究院				项目名称	新疆节水型社会建设"十四五"规划		
项目资金(万元)	年度资金总额:		100	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	利部办公厅关于 水资源管理制度 理为核心的水资	展改革委 水利部关于印发 《国家节水行动方案》的通知 关于印发《<国家节水行动方案>分工方案》的通知(发改制度落实"三条红线"控制指标的通知》(新政函【2013 水资源管理体系,完善与水资源承载能力相适应的经济结验 成节水的行为规范体系。				[754号)、自治区人民政府《关于实行最严格 文件精神,健全以水资源总量控制与定额管		
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目经费成本	项目经费成本			100		
	时效指标	项目服务期限	艮		2020年12月31日			
 项目完成指标	编制《新疆		制《新疆节水型社会建设"十四五"规划》			10 份		
次日元从1日小	数量指标	发表论文			2-3 篇			
		专业技术人员专题培训			50 人次/年			
	质量指标	通过验收率	通过验收率			100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	水资源总量控制影响力			长期影响			
	社会效益指标	全面指导全疆节水型社会建设			显著促进			
满意度指标	满意度指标	用户满意度			95%			

预算单位	新疆水利水电科学研究院	项目名称	新疆实行最严格水资源管理制度用水效
1000	471 321 1474 . 211 4 717 217	/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 3/1 3/2 2 1 1 1 1 2 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3

						率考核技术支撑	¥ E	
项目资金(万元)	年度资金总额:		30	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	发<2018 年度自 和措施落实的核	为贯彻 2018 年度实行最严格水资源管理制度,落实"三条红线"考核			的通知》,为	承担完成用水效率控制	指标目标考核、制度建设	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目经费成本						
	时效指标	按时完成自查报告核查工作			≥100%			
 项目完成指标		项目完成时间			2020年	12月31日		
一次日元从1日你	数量指标	编制《新疆实行最严格水资源管理制度》			2 份			
		发表论文			1篇			
	质量指标	项目通过的完成率				100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	用水效率考核技术的影响力			, , , , , ,	长期影响		
	社会效益指标	提高按期完成用水效率的能力			效果显著			
满意度指标	满意度指标	管理部门满意度			≥95%			
		应用部门满意度			≥95%	≥95%		

预算单位	新疆水利水电科学研究院			项目名称	新疆 2020 年农业用水总量统计方案
项目资金(万元)	年度资金总额:	50	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	实行最严格水资源管理考核口	工作提供技术	支撑和重要的统计数据来源	。服务对象涉及	(手。该项工作为编制每年的水资源公报、 全自治区 14 个地州(市)、流域管理机构及整治等,水源调查统计涉及地表水、地下
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)

	成本指标	项目经费成本	50		
	时效指标	项目完成期限	2020年12月31日		
		编制年度实施方案	1份		
 项目完成指标	数量指标	发表农业用水定额及相关论文	2-3 篇		
次日儿戏1日小		水利行业专业技术人员专题培训	50 人次/年		
		项目绩效目标考核覆盖率	100%		
	质量指标	培训合格率	≥98%		
		验收通过率	100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	用水总量统计对落实减水政策的影响	持续影响		
	社会效益指标	推动提升技术示范社会影响力	持续影响		
满意度指标	满意度指标	管理部门满意度	≥95%		
州本/又7月7小		应用部门满意度	≥95%		

预算单位	新疆水利水电科	斗学研究院			项目名称	新疆策勒县奴尔水利枢纽工程水土保持 监测		
项目资金(万元)	年度资金总额:		360	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	组织完成院所工程类课题申报及研究工作;组织完成水土保持方案、 监测、验收等新项目洽谈、投标工作;按照法律及行业规范要求完成名 好水土保持技术服务工作,并在此基础上加强提升我院的水土保持科				战各项技术咨询,			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	`数字及文字描述)		
	成本指标 项目资金成本		全成本		360万			
	数量指标	编制水土保持方案			1 篇			
项目完成指标	质量指标	进度完成率			≥90%			
	时效指标	项目完成期限	旻		2020年12月31日			
项目效益指标	可持续影响指 标	编制水土保持方案对周边环境的影响力			长期影响	长期影响		
	社会效益	提高水土保持意识			显著提高			
满意度指标	满意度指标	公众满意度			≥85%			

项 目 支 出 绩 效 目 标 表

预算单位	新疆水利水电科学研究院				项目名称	新疆灌溉水利用系数测算分析	
项目资金(万元)	年度资金总额:		120	其中: 财政拨款	0 万元	其 他 资 金	
项目总体目标	灌溉期前给各地州各样点灌区部署新一轮的数据收集任务并督导灌区 毫 灌溉期间督促和检查仪器安装情况和数据收集情况以及各样点灌区净况,及时进行培训和指导工作。 灌溉期结束后,及时督促灌区回收仪器、收集所需的填报数据和相关证数据进行审核,收集全疆数据,填报软件平台,测算全疆灌溉水有效和按照水利部要求,在第二年约定日期之前,将数据分析结论形成报告后				争灌溉水量、毛灌溉水量等基础数据收集的工作的开展情证据,督促各样点灌区及时登陆软件平台填报数据,并对对利用系数值。		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标 项目预算成本 时效指标 项目完成期限				120 万元 2020 年 12 月		
项目完成指标	数量指标	完成水利用系 测试数量 样点灌区数量		Ī	1 份 5 份 >=80 个		
	质量指标	信息管理平台 样点灌区地州 成果按期完成	覆盖率(%		>=90% =100% =100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	对各地州水利用的影响力			持续影响		
	社会效益指标	促进水生态玩		Ê	持续发展		
满意度指标	满意度指标	管理部门满意度(%)			>=80%		

预算单位	新疆水利水电科学研究院			项目名称	北疆主要作物灌溉试验研究
项目资金 (万元)	年度资金总额:	20	其中: 财政拨款		其 他 资 金

项目总体目标	项目依托新疆水科院博州灌溉试验站,开展棉花、玉米、小麦和枸杞需水规律及水肥一体化技术,确定主要作物在滴灌条件下适宜的灌溉定额及灌水时间,制定主要作物水肥管理制度,为当地及北疆相关地区用水定额管理提供数据支撑。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
		优化作物水肥管理制度	1 篇				
	数量指标	提交北疆主要作物灌溉试验报告	1份				
 项目完成指标		提交滴灌条件下适宜的灌溉定额数据	1 册				
坝日兀风1日你	质量指标	对灌溉试验的完成率	≥90%				
	时效指标	项目完成期限	2020年12月31日				
	成本指标	项目预算成本	20万				
币日为兴地标	社会效益 指标	推广北疆地区田间用水测算力	不断提升				
项目效益指标 可持续影响指 标		主要作物在滴灌试验的持续影响力	长期影响				
项目满意度 指标	满意度指标	指标 1: 试验区农户满意度	≥90%				

预算单位	新疆水利水电科	刊水电科学研究院					孔雀河与塔河下游水网连通式生态廊道 修复关键技术研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		80	其中: リ	财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	研究孔雀河尾闾胡杨林区生态保护与修复目标,分析孔雀河下游与塔河下游水网连通式水量配置;结合灌区限额用水下生态可供水量与河道水量转化补给关系分析,明确输力水下,不同来水频率生态水量(流量)调度方案,明确重要调蓄枢纽的水量调度规则;体系。						水线路与适宜补水方式;提出灌区限额用
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目预算成本	Z	·		80 万元	
	时效指标	标 项目完成时间				2020年12月31日	
项目完成指标	数量指标	提出不同来力	水频率生态水量(流量)调度方案		1 份		
		提交结题报告	提交结题报告			1 份	
	质量指标	明确输水线路	各与补水方式	1,提高生活	态水量配置效率	≥90%	

 项目效益指标	可持续影响指标	阐明孔雀河下游与塔河下游水网连通式生态恢复保 护的可行性	≥90%
坝目双血111/1/1	1/1/	生态修复关键技术推广	长期有效
	社会效益指标	孔雀河附近生态保护的影响力	显著促进
满意度指标	满意度指标	管理部门满意度	≥90%
	俩总及1日你	应用部门满意度	≥90%

预算单位	新疆水利水电科	4学研究院				页目名称	多层复合介质过滤器研究		
项目资金(万元)	年度资金总额:		6	其中: 财政拨款	0		其 他 资 金		
							虑器的技术可行性;并通过物理模型试验,		
项目总体目标				参数进行优化,并阐明是	其在不同	司工况下的水	力与泥沙处理特性变化规律,为过滤器设		
	计和实际生产应	<u> </u>	括。						
一级指标	二级指标	三级指标				旨标值(包含数	数字及文字描述)		
	成本指标	成本预算			6	6万元			
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间			2020年12月31日			
项目完成指标	粉具比片	发表论文			1	1 篇			
	数量指标	提交总结报告				1 份			
	质量指标	验收通过率			10	00%			
	可持续影响指	促进实现过》	 表介质的循环	不使用,延长过滤器的低	吏用	ナル中			
项目效益指标	标	寿命			1	不断提高			
	社会效益指标	益指标 提高砂石过滤		石过滤器认知度		不断提高			
洪辛 庇北与			管理部门满意度				≥95%		
满意度指标	满意度指标	应用部门满意	意度		>	≥95%			

预算单位	新疆水利水电科学研究院			项目名称	新疆洪水预报研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	50	其中: 财政拨款		其 他 50 资

			金		
项目总体目标	建立适合于新疆	區区域特点的洪水预报模型,预报精度较传统模型提高	10%以上。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	数量指标	采集数据	10 份		
		提交洪水预报研究报告	2 份		
项目完成指标	质量指标	预测模型精度完成率	≥90%		
	时效指标	项目完成期限	2020年12月31日		
	成本指标	项目预算成本	50万		
 项目效益指标	可持续影响指 标	洪水预报模型对洪水预报的持续影响	持续影响		
	社会效益 指标	提高全疆洪水预警能力	有所提高		
项目满意度 指标	满意度指标	指标 1: 试验区农户满意度	≥90%		

预算单位	新疆水利水电和	斗学研究院			项目名称	长距离输水隧洞围岩稳定性量测关键技 术研究	
项目资金(万元)	年度资金总额:		60	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	工期围岩变形性	(1)提出适合于长距离隧洞不同施工设备(TBM、盾构及钻爆法)、 工期围岩变形收敛的量测技术及方法。(2)明确各类量测设备的数据有 性差的问题。(3)发表学术论文 3 篇,技术报告一份。					
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目成本			60 万元		
	时效指标	项目完成时间	5目完成时间			2020年12月31日	
 项目完成效益指		申请书编写	申请书编写			≥1 项	
坝 日 元 成 效 益 宿 标		人才培养			1人		
	数量指标	论文发表	论文发表				
		论文发表			3 篇		
		课题验收			1 项		

	质量指标	围岩变形收敛的量测技术完成合格率	≥100%
项目效益指标	可持续影响指 标	推动大坝安全监测在建设单位的影响力	长期影响
	社会效益指标	提高大坝监测技术应用能力	不断提高
满意度指标	满意度指标	建设单位满意度	≥90%

预算单位	新疆水利水电利	科学研究院			项目名称	新疆木扎提河三级水电站水土保持方案 变更报告编制、施工设计及专项验收服 务		
项目资金(万元)	年度资金总额:	年度资金总额:		其中: 财政拨款	0 万元	其 他 资 金		
项目总体目标	发《新疆维吾尔 条和第二十一条 水土保持方案并 根据对《水利音	根据《中华人民共和国水土保持法》第二十五条,水利部"办水保[20发《新疆维吾尔自治区生产建设项目水土保持方案管理办法》(修改和条和第二十一条的相关规定和要求,水土保持方案经批准后,生产建设水土保持方案并报原审批机关批准。水土保持方案实施过程中,水土保据对《水利部办公厅关于印发<水利部生产建设项目水土保持方案变水厅水保[2016]112#文中规定进行逐条分析(有 3-1),涉及重大变化需				所水厅水保[2016]112#)第十九条、第二十 规模发生重大变化的,应当补充或者修改 作出重大变更的,应当经原审批机关批准。 试行)>的通知》(办水保[2016]65#)及新		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	成本指标	项目预算成本			470 万元			
	时效指标	项目完成期限	艮		2020年12月	31 日		
	数量指标	发表论文				1 篇		
项目完成指标	<u> </u>		课题申报研究工作		≥1 项			
		渣土防护率			96.50%			
	质量指标 林草恢复率			· (0()	96.2 ≥100%			
		水土保持万第	水土保持方案的完成合格率(%)					
 项目效益指标	可持续影响指 提高水电站		可持续能力		持续提升			
	社会效益指标	减少全区水土	上流失的范围	9	有效控制			
满意度指标	满意度指标	管理部门满意	意度(%)		>=80%			

预算单位	新疆水利水电科	学研究院			项目名称	节水减排控盐技术集成与示范	
项目资金(万元)	年度资金总额:		147	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标			有效的调控	模式。目标 2: 确定出灌区	盐碱地节水减排	有效的调控模式。目标 3:集成灌区控排	
	下水盐调控技术						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	数量指标		科技论文		4 篇		
			控盐技术技	支术规程	1 个		
完成指标	质量指标	对节水减排调	对节水减排调控、技术模式的利用率		≥90%		
	时效指标	项目完成期限	Į		2020年12月31日		
	成本指标	项目预算成本	Ç.		147万		
	社会效益指标	提高生态型节	水减排控盐	<u> </u>	不断提高		
效益指标	可持续影响指 项目成果对当地		拍地节水减扫	非技术和控盐技术的持续影	壮龙县公 市		
	标	响			持续影响		
满意度 指标	满意度指标	指标 1: 试验	硷区农户满 意	意度	≥90%		

预算单位	新疆水利水电科	斗学研究院			项目名称	智能化微灌技术及关键设备研发		
项目资金(万元)	年度资金总额:		24	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	(2) 研发"电	(1)研发低成本、低功耗的电动阀。 (2)研发"电动阀体-RTU(远程控制单元)"无线一体化的微灌智能控制系统。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		
完成指标	数量指标	指标 1: 公开发表相关科技论文 指标 2: 建立微灌智能控制系统示范区			1 篇 100 亩			
	质量指标	研发设备合格率			≥90%			

	时效指标	指标 1: 项目完成期限	2020年12月31日
	成本指标	指标 1: 项目预算成本	24万
效益指标	社会效益 指标	研发灌溉设备对服务对象的影响力	长期影响
满意度 指标	满意度指标	指标 1: 试验区满意度	≥90

预算单位	新疆水利水电科	科学研究院			项目名称	盐碱地治理的材料选择与装备和调理 剂研发		
项目资金(万元)	年度资金总额:		48	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	中下部土体中有 研发环境友好型	干旱区以明沟洗盐、排盐为主的传统工程治理模式单一,运行维护成本高,耐久性差,以及绿洲农田分布在冲洪积原体中有不透水障碍层带来的土壤积盐等问题。以提高土壤盐分淋洗与去除效率、改善土壤结构、减阻盐分致害为目标友好型和低成本、多功能盐碱地治理工程装备、新材料及调理剂产品,提高盐碱地改良综合效率和土壤质地恢复的证形成盐碱土壤物理化学改良治理综合技术。						
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	·数字及文字描述)		
	成本指标	项目预算成本	Z		48 万元			
	时效指标	项目完成期限	艮		2020年12月31日			
项目完成指标	数量指标	提交结题报告	<u></u>		1份			
	质量指标	作物产量增产	平率		增产 15-20%			
	灰里1日你	示范区土壤孔	L隙度改良率	K	提高 10-20%			
项目效益指标	可持续影响指 标	持续改善新疆	持续改善新疆盐碱地产量					
	社会效益指标	提高科研团队	提高科研团队创新能力			显著提高		
满意度指标	满意度指标	管理部门满意	管理部门满意度					
网总/文1日/协	网总/文14/协	从事科研人员	1满意度		≥90%			

预算单位	新疆林业科学院现代林业研究所	项目名称	雪岭云杉树干不同高度生长特征及其对 暖湿化响应研究
------	----------------	------	------------------------------

项目资金(万元)	年度资金总额:		5.85	其中: 财政拨款	其 他 资 金
项目总体目标	1、完成论文 1 篇 2、完成外业调查树木样芯采集 30 个				
	一级 指标	二级指标	三级指标		指标值(包含数字及文字描述)
绩 效 指	项目完成指标	数量指标	解析木样 论文完成 年表研制 树芯样本乡	采集	20 个 1 篇 30 个 30 个
指标		质量指标 成本指标 时效指标	论文完成率 项目使用成 项目截止日	艾本	100% 5.85 万元 2020 年 12 月 31
	项目效益指标	社会效益指 标		令云杉树干不同高度生长特 爱湿化响应研究提供支撑	有效支撑
	满意度指标	满意度指标	从事相关	L作科研人员满意度	≥90%

预算单位	新疆林业科学院					项目名称	新疆林业科学院树木园用工维护费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		100	其中:	财政拨款	100	其 他 资 金	
项目总体目标		 人工湖湖底进	行维修; 3.				路面的塌修维护工作; 2.由于人工湖渗水 进行修复,完成路面的修复工作; 5.对园	
一级指标	二级指标	三级指标				指标值(包含数字及文字描述)		
		维护园区内材	木品种			177 种		
 项目完成指标				园区内林木施肥次数				
坝日元风1610	<u></u>	维护造林面积	维护造林面积			150 亩		
		新增树木个数	Ź			22 棵		

		人工湖维修次数	≥1 次
		路面维修次数	≥1 次
		新增树莓品种	2 种
		劳务费	40 万元
		水电费	10 万元
	成本指标	安保费	5 万元
		维护费	25 万元
		新品种研究、引进	20 万元
	时效指标	项目截止日期	2020/12/31
	时效指标	引进树种成活率	≥80%
项目效益指标	社会效益指标	提升新疆林业科学院园区内人员对曾曦书真的知晓 率	有所提升
满意度指标	满意度指标	园区内员工满意度	≥90%

预算单位	新疆林业科学院	元			项目名称	新疆林业科学院玛纳斯试验基地建设	
项目资金(万元)	年度资金总额:		28.84	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标		斗技项目、共享				术人员和研究人员;3.通过试验基地建设4.建立示范园50亩,发表论文2篇,提	
	一级 指标	二级指标	三级指标		指标值(包含	数字及文字描述)	
			申请实施和		2 项		
绩		数量指标	发表科技论文		2 篇		
效 指		数重114小		建立示范园		50 亩	
指	产出指标			总结报告		1份	
标		时效指标	项目截止日		2020/12/31		
		成本指标	项目使用原	戈本	28.84		
		质量指标	自治区科技	技重大专项验收合格率	100%		
	效益指标	社会效益指	促进科学基	基地平台和成果在全社会的	有效提供		

	标	共享研究提供技术支撑	
	可持续影响	对国家重大科技项目提供支持	长期提供
	指标	提高我国科研自主创新能力和国际竞争力	有效提高
满意度指标	满意度指标	被服务农户满意度	≥90%
柳总及1月70	州忠/文1日小	从事相关工作科研人员满意度	≥90%

预算单位	新疆林业科学院	 t			项目名称	新疆林业科学院扎木台造林试验站经济 林资源平台建设	
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	全年完成培训界	具农 50 人次、3	建立示范园	100亩、发表论文2篇、提	交总结报告 1 份。	0	
	一级指标	二级指标	三级指标		指标值(包含	数字及文字描述)	
			培训果农		50 人次		
		数量指标	建立示范园		100 亩		
			发表论文		2 篇		
	项目完成		总结报告		1份		
		质量指标	人员培训率		100%		
		成本指标	项目使用成本		20 万元		
		时效指标	项目截止日	日期	2020/12/31	2020/12/31	
50.XX1日4小		社会效益指标	为科技经费	费管理提供服务和支撑	有效提供		
	项目效益指标	生态效益 指标	提高区域生	上态环境质量	有效提高		
		可持续影响 指标		支术正常使用年限	≥10年		
	满意度指标			被服务农户满意度			
	1网心/又1日仍	1网心/又1日小	从事相关工作科研人员满意度		≥90%		

预算单位	新疆林业科学院	Ğ			项目名称	乔巴特水利枢纽工程占用林地项目设计 服务	
项目资金(万元)	年度资金总额:		40	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	1、完成采伐设 2、完成可行报 3、使用林地可	告图件1套					
	一级 指标	二级指标	三级指标		指标值(包含)	数字及文字描述)	
		数量指标	可行报告图	采伐设计报告 可行报告图件 林地可行性报告			
绩 效	项目完成	质量指标	求	木地可行性报告编写规范要	≥85%		
效 指 标		成本指标	满足签订合 项目使用成	文本	100% 40 万元		
	项目效益	时效指标 社会效益 指标	项目截止日 为林业资源	1期 原调查、报告编制提供支撑	202012/31 有效提供		
	满意度指标	满意度指标		被服务企业满意度 从事相关工作科研人员满意度			

预算单位	新疆科技报社						项目名称	印标	引费
项目资金(万元)	年度资金总额:		95 万	其中: 师	财政拨款		95 万		
项目总体目标	保质保量的完成	过2020年汉文、	维文、哈	文三种文质	饭的报纸印刷,	及問	寸准确的宣传党	的方	针政策,推广先进技术,积极引导农
项目芯件目协	牧民科技致富。								
一级指标	二级指标	三级指标						指标	示值(包含数字及文字描述)
	成本指标	印刷相关设备	子					23 7	万
项目完成指标	以入4~1日 //小	报纸印刷费						72 7	万
	时效指标	当日报纸当日	投递					95%	6

1	I.		
		项目计划完成时间	2020 年 12 月
		印点数量	1个
	数量指标	设备购置台数	28 台
		报刊杂志公益订阅	1.86 万份
	质量指标	稿件自采自编率	70%
	灰里1日小	稿件区域覆盖率	90%
项目效益指标	社会效益指标	提升报纸宣传影响力	有效提升
满意度指标	满意度指标	读者满意度	90%

预算单位	新疆科技报社		项目名称	业务费
., ., .	011-11-11			业 方页
项目资金(万元)	年度资金总额:	150 其中: 财政拨款	150	
		过2020年汉文、维文、哈文三种文版的报纸印刷,及时		
项目总体目标		单位在开展业务活动时所必须开支的相关费用。由于原		
	证单位基本运行	F。本单位在开展业务活动过程中发生的业务费需自筹	,得以保证业务	分活动的正常运行。
一级指标	二级指标	三级指标		指标值(包含数字及文字描述)
		聘用人员工资支出		62 万
	成本指标	办公设备购置支出		0.6万
		弥补人员公用经费支出		27.4 万
		弥补人员经费支出		60 万
项目完成指标	时效指标	项目完成时间		2020年12月
	 数量指标	职工人数		42 人
	双里泪小	采购计算机		1台
	 质量指标	职工工资足额发放率		100%
		设备更新完成率		100%
项目效益指标	社会效益指标	提高业务宣传能力		有效提升
满意度指标	满意度指标	读者满意度		90%

预算单位	新疆科技报社			项目名称	农牧民养殖实用技术培训
项目资金(万元)	年度资金总额:	16	其中: 财政拨款	16	
项目总体目标	充分发挥科学技术普及在培养	新型农民、	提高农业生产力、建设社会	主义新农村中的	重要作用,围绕墨玉县萨依巴格乡其格勒
坝日总径日协	克村、阔塔孜萨依巴格村农民	养殖水平普	遍不高,经济效益低下等问	题,组织和邀请	畜牧专家对当地开展养殖技术培训。着力

	激发贫困人口内	E动力,着力夯实贫困人口稳定脱贫基础,切实提高贫困人口获得感。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
		专家咨询费	1.5 万				
		培训场地和车辆租赁费	1.5 万				
	 成本指标	培训材料费	1.5 万				
	从个1日小	当地临时聘用人员劳务费	5万				
		其他商品和服务费	3.5 万				
 项目完成指标		项目执行人员和专家差旅费	3万				
一次日元从1日你	质量指标	培训出勤率	≥90%				
	时效指标	项目计划完成时间	2020年12月				
		农牧民培训场次/期次	3				
	】 数量指标	农牧民培训人数/人次	300				
	数里1日/小	开展农业技术指导次数	3				
		辐射带动人数/亩数	600				
	社会效益指标	提升农牧民脱贫技能	有效提升				
满意度指标	满意度指标	参训人员满意度	90%				

预算单位	新疆科技报社				项目	名称	科技新闻信息共享平台建设	
项目资金(万元)	年度资金总额:		25	其中: 财政		25		
项目总体目标	通过利用网络信息技术搭建集应用服务、支撑系统、数据库群于一体的科技新闻信及援疆地方科技厅局的多种资源,重点围绕丝绸之路经济带创新驱动发展试验区建务,项目完成后收集各类科技新闻8000条,在核心期刊发表论文1-2篇。							
一级指标	二级指标	三级指标						指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	办公设备购置 专家咨询费 其他商品和服						15 万 2 万 8 万
 项目完成指标	时效指标	计划完成时间	J					2020年12月
	数量指标	发表论文 收集科技信息						1-2 篇 ≥6000 条 100 人次
N. M. Halles	质量指标	培养技术骨干 平台建设合格	李	A1. 1				90%
效益指标	社会效益指标	提升科技信息	以对社会宣传	能力				90%

满意度指标	满意度指标	平台使用者满意度	90%
	绩 效 目 标	表	

预算单位	新疆畜牧科学院	· 定饲料研究所			项目名称	辣椒碱对肉羊瘤胃发酵、甲烷产生的影响及其微生物学机理	
项目资金(万元)	年度资金总额:		23.4	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	养物质(粗纤维	(1) 在高精料日粮时,辣椒碱对肉羊瘤胃环境(乙酸、丙酸、丁酸、养物质(粗纤维、中性洗涤纤维、酸性洗涤纤维)降解率是否有作用,的变化探讨其可能存在的机理。(2) 发表文章 1 篇。					
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	2020 年经费点	费总支出		8万		
	风平恒你	降低肉羊饲养			2.00%		
	时效指标	完成当年任务	,		2020年12月底		
	数量指标	发表核心以」	二文章		1 篇		
项目完成指标	质量指标	辣椒碱对改善瘤胃 pH 值是否有作用差异性显著检验 P 值			0-1		
		辣椒碱对改善瘤胃乳酸含量是否有作用差异性显著 检验 P 值			0-1		
		辣椒碱对瘤胃微生物乳酸菌区系的影响差异性显著 检验 P 值			0-1		
	经济效益指标	提高养殖总位	提高养殖总体经济效益				
项目效益指标	可持续影响指 标	科研项目具备的可持续创新或后续研发能力情况			中长期		
	社会效益指标	有利于促进新	有利于促进新疆辣椒产业的发展			有效	
满意度指标	满意度指标	科研人员满意度			70%		

预算单位	新疆畜牧科学院饲料研究所			项目名称	国家肉羊产业技术体系
项目资金(万元)	年度资金总额:	100	其中: 财政拨款		其 100

1											
			资								
	(1) 获得 15和	(1) 获得 15 种饲草料矿物元素数据,完成 15 种饲草料的 CNCPS 评定;									
	(2) 筛选获得母羊微量元素补饲配方 $1\sim2$ 个,开发放牧绵羊专用营养舔砖 $1\sim2$ 种。										
项目总体目标		饲料资源 1—2 种。	3) Hawar 1 7 11 0								
次日心件日仰		4篇,申报专利2个。									
/ II. I		班 6~8 期,培训基层技术人员和农牧民 1500 余人次									
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)								
	成本指标	项目总金额	100 万元								
	以入个1日小	降低绵羊养殖成本	8%								
	时效指标	饲草料评定数量完成率	100%								
		发表中文核心期刊(CSCD 收录)	4 篇								
项目完成指标	数量指标	拥有专利	1个								
		开发新型饲料资源(西葫芦皮瓤饲料)	1种								
		开发放牧绵羊专用营养舔砖	1种								
		筛选获得母羊微量元素补饲配方	1个								
	质量指标	培训人员掌握技能达标率	80%								
	经济效益指标	放牧绵羊生产效益提高率	15%								
	可持续影响指		.1. 1.4 141								
项目效益指标	标	科研项目具备的可持续创新或后续研发能力情况	中长期								
	社会效益指标	凝聚公益性研究队伍	有效								
	生态效益指标	绵羊甲烷排放降低率	2&								
满意度指标	满意度指标	农牧民对技术应的满意度	80%								
	/± \// \										

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所 心)	(新疆畜牧科	4学院动物临床医学研究中	项目名称	鹅呼肠孤病毒 NS 蛋白调节天然免疫通路的分子机制
项目资金(万元)	年度资金总额: 25.2 其中: 财政拨款				其 他 资 金
项目总体目标	(1) 解析 σNS 蛋白对 VIS (2) 发表论文 1 篇;	A, TBK1,	TRIF 或 IKK ε 诱导的 IR	F3 入核效应作	用;

	(3) 总结研究原		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	年度项目经费预算	8.6 万元
		保证培养的研究生按时毕业	100%
	时效指标	按要求按时完成项目	100%
		项目完工时间	2020.12.31
项目完成指标	数量指标	培养学生人数	1
		发表文章数(篇)	1
	质量指标	解析 σNS 蛋白对 VI SA, TBK1, TRIF 诱导的 IRF3 入核效应作用	100%
		总结研究成果,完成结题报告	100%
效益指标	社会效益指标	通过该项目的完成为基层养殖单位及养殖户提供检	1 项
		测标准	
满意度指标	满意度指标	养殖户满意度	≥90%

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)				项目名称	天山英才	
项目资金(万元)	年度资金总额:		24	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标		培养在国内外在学术领域领先的学术带头人 1 人,构建重组酵母菌株 疫苗研究提供技术。				酵母发酵工艺 1 套,为口蹄疫病毒样颗粒	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目经费预算	\$		24万		
	时效指标	参加培训交流	培训交流学习时间		2020年12月31日		
	中认 次入1日7小	病毒样颗粒免疫持续期(个月)			6		
 项目完成指标		学术带头人(人)			1人		
火日元从1日小		组建研究团队数(个)			1个		
	数量指标	发明专利受理	里(项)		1 项		
		参加交流培训			3 个月		
		分离病毒 (株)			1 株		

		发表相关研究性文章	2 篇
		酵母表达检测 (次)	1 次
	质量指标	参加交流培训学习合格率	100%
	灰里1日你 	发表中文核心期刊研究性文章完成率	100%
效益指标	社会效益指标	颗粒样疫苗提供有效技术支撑	有效提高
满意度指标	满意度指标	农牧民满意度	≥90%

预算单位	新疆畜牧科学院 心)	科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中				技术服务	
项目资金(万元)	年度资金总额:		17	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	提供包虫病防控	空知识、技术和	相关防护指	音导等, 检测粪样 800 份, 出	具检测报告 3 份	•	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	经费预算				17万	
	时效指标	完成检测样品 完成检测样品		金测样品时间		2	
	四 次又1日7小	出具样品检验报告时间			2020.01-2020.12		
项目完成指标	数量指标	检测样品数量(份)			3000 份		
	数里1日你	检验报告(位	(份)		3		
	质量指标 样品检测		· 沙别完成率		100%		
	川川里1日1小	样品检测报告完成率			100%		
效益指标	社会效益指标	提供包虫病防控知识、技术和相关防护指导			有效提供		
满意度指标	满意度指标	委托单位满意度			≥90%		

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所 心)	(新疆畜牧科	学院动物临床医学研究中	项目名称	新疆褐牛健康高效养殖技术集成研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	19	其中: 财政拨款		其 他 资 金

 项目总体目标	针对危害肉牛养殖业的布鲁氏菌病、传染性鼻气管炎等重要疫病开展快速诊断及综合防控技术研究,减少发病率,显著降低经						
7月10日17	济损失,建立综合防治技术集成示范。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	成本指标	项目经费总支出	19万				
	 时效指标	发表论文起止时间	2020.01.01-2020.12.31				
	11 XX1日4小	技术规范完成并应用起止时间	2020.01.01-2020.06.30				
 项目完成指标	数量指标	检测牛场主要动物疾病份数	≥50 份				
沙白兀风1日小		发表论文	1 篇				
		完善 IBR 和 BVD 疫病防治技术规范(定稿)	2 个				
	质量指标	降低 IBR 疫病的发病率	≤5%				
	川 里 1日 1小	BVD 疫病的发病率	≤5%				
项目效益指标	社会效益指标	降低布病、BVD 和 IRB 传播风险	降低				
满意度指标	满意度指标	养殖场满意度	≥90%				

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)				项目名称	边境地区野生动物外来动物疫病监测溯 源技术研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		27	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标			 学和病原学	:检测;发表文章1篇;起草		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	经费预算			27万	
	时效指标	对采集的样本进行检测及检测报告的截止日期			2020年6月完成	
		周边国家动物疫病流行情况调查的截止日期			2020年9月完成	
		发表论文			1 篇	
 项目完成指标		起草技术标准			1 项	
沙口元从1日小		采集野生鸟类样本			60 份	
	数量指标	采集野生动物样本			60 份	
		建立口蹄疫检测技术平台			1个	
		建立小反刍兽	鲁疫检测技术	(平台	1个	
		新疆野猪分布情况调查报告			1份	

		课题总结报告	1 份
	质量指标	发表论文的合格率	90%
项目效益指标	社会效益指标	为野生动物防控提供数据参考报告	1 份
满意度指标	满意度指标	项目执行单位满意度	≥80%

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中心)				项目名称	牛羊重要人畜共患病新型疫苗研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		34.1	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标						VirB12 基因,构建 A19-△ VirB12 疫苗 5株的临床试验,获得新兽药注册证书。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目经费总支出			34.1 万	
	时效指标	获得新兽药注册证书截止日期			2020年12月	
		发表中文核心期刊文章截止日期			2020年12月	
 项目完成指标		新兽药注册证书			1项	
次日元从1日小	数量指标	中文核心期刊文章			3 篇	
	数里1日/M	提交临床试验	金申请		1份	
		获得布病基因缺失株			1 株	
	质量指标		中文核心期刊文章通过率			
项目效益指标	社会效益指标	提高布病标记疫苗免疫抗体和自然感染诊断率			20%	
满意度指标	满意度指标	项目执行单位	立满意度		≥80%	

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所 心)	(新疆畜牧科	学院动物临床医学研究中	项目名称	建立犬副流感病毒间接 ELISA 诊断方法
项目资金 (万元)	年度资金总额:	10.2	其中: 财政拨款		其 他 资 金

项目总体目标		选取犬副流感病毒基因,通过不同的表达系统对比,筛选出可高效表达犬副流感重组蛋白系统,优化表达重组蛋白,建立犬副 流感抗体重组蛋白 ELISA 检测方法。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	成本指标	项目经费	10.2 万元				
	时效指标	建立犬副流感诊断方法时间	2020年6月				
	数量指标	申请专利	1 项				
 项目完成指标		表达抗原蛋白(种)	≥1				
火日元从1日小		建立犬副流感诊断方法(种)	1 项				
		收集临床犬血清样品(份)	300				
	质量指标	专利申请完成率	100%				
	川 里 1日 1小	抗原蛋白表达成功率	100%				
项目效益指标	社会效益指标	为犬副流感诊断提供方法	提供有效方法				
满意度指标	满意度指标	检测人员检满意度	≥90%				

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中 心)				项目名称	西北边境地区家养动物外来动物疫病监 测溯源研究,子课题三	
项目资金(万元)	年度资金总额:		24.18	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	针对口蹄疫、小反刍兽疫病毒,开展快速检测技术研究与开发,验证 踪溯源分析,实现快速检测和诊断,为边境地区动物疫病预警预报提					疫液相芯片检测技术;对阳性样品进行追	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目经费			24.18 万元		
	时效指标	项目完成时间			2020年12月31日		
	制定国家/行		/行业标准或技术规范(项)		1项		
		发表文章(篇)			1 篇		
项目完成指标	数量指标	采集病原学样本(份)			100 份		
		采集血清学科			100 份		
		病原 RT-PCR 鉴定(份)		100 份			
		专利受理 (项)		1 项			
	质量指标	利用优化的な	小 反刍兽疫剂	该相芯片检测技术检测样品	≥95%		

		准确率	
		病原追踪溯源率	100%
		完成口蹄疫病毒分析报告(份)	100%
		完成小反刍兽疫病毒分析报告(份)	100%
效益指标	社会效益指标	预警小反刍兽疫疫情	有效
满意度指标	满意度指标	使用小反刍兽疫液相芯片检测技术人员满意度	≥95%

预算单位	新疆畜牧科学院 心)	完兽医研究所(新疆畜牧科	学院动物临床医学研究中	项目名称	小反刍动物慢病毒检测方法的发掘和检 测新技术的研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		26	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	2、比较 CAE 引 3、准备结题材	戈 MV 血清抗体 料。		基检测方法的储存条件、保存 基检测方法与商品化的同类构	^俭 测方法之间的。	差异。
一级指标	二级指标	三级指标				数字及文字描述)
	成本指标	检测成本(元/份)			≤20 元/份	
	从平1日小	项目经费总支出			26 万元	
	时效指标	检测试剂盒保存时间			8 个月	
		项目截止日期			2020年12月3	31 日
		CAEV 或 MVV 血清抗体 ELISA 快速检测			1 种	
		发表论文			1 篇	
 项目完成指标	数量指标	采集疑似 CAE 病料			200 份	
7次日7G7X1日4小	数里1H/小	撰写结题材料			1份	
		构建 p28 蛋白原核表达系统			1个	
		纯化 p28 蛋白			30mg	
		CAEV 或 MVV 血清抗体 ELISA 快速检测试剂盒与			≥90%	
	质量指标	同类产品的敏感性				
		CAEV 或 MVV 血清抗体 ELISA 快速检测试剂盒与同类产品的特异性			≥90% 提升	
项目效益指标	社会效益指标	提升小反刍动	提升小反刍动物慢病毒检测水平			

满意度指标	满意度指标	科研人员满意度	≥90%	
项 目 支 出	结 效 日 标	表		

预算单位	新疆畜牧科学图 心)	院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中			项目名称	国家绒毛用羊产业技术体系
项目资金(万元)	年度资金总额:		90	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	(1) 前往七个试 开展《杀虫油剂 广应用寄生虫师 诊疗技术及寄生 内举办或参与	0 个综合试验站、辐射县推广应用以上新技术和新产品。 前往七个试验站进行寄生虫病防控调研及培训; (2) 编写、输录物 《杀虫油剂》对硬蜱和蠕形蚤类的驱杀效果及安全评价试验,生产 用寄生虫病诊断盒 60 套; (6) 推广应用细粒棘球绦虫粪抗原 EL 技术及寄生虫病(尤其是亚临床型)预防原则; (8) 规范使用抗 动或参与羊寄生虫病防治技术培训班十期,培训不少于 300 人为 羊病诊疗技术培训教材(中文和维文对照)1 套。				综合试验站共推广应用 2000 头份;(5)推 20 套;(7)羊常见显性型寄生虫病的临床 好生虫病防治的精准用药;(9)在全国范围
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算 走访综合试验			90 万元 ≤2020.12.31	
	时效指标	编制羊病防控技术规程/地方标准时间 编写、输录物种上网资料时间 发表论文时间 申报专利时间			$\leq 2020.12.31$ $\leq 2020.12.31$ $\leq 2020.12.31$ $\leq 2020.12.31$	
项目完成指标	数量指标	编制羊病防控技术规程/地方标准(个) 采集粪便样品(份) 编写、输录物种上网资料(种) 推广应用寄生虫检测试剂及药品(套、头份) 开展寄生虫病防控技术培训(人次)			3 ≥100 100 2060 ≥300	
	质量指标	完成专利申报 核心期刊论文发表率			100% 100%	
效益指标	社会效益指标	减少药物支出,提高饲料报酬率,增加养殖户收益			有效	
满意度指标	满意度指标	农牧民及试验	点对寄生虫	以防控认可度及满意度	≥95%	

预算单位	新疆畜牧科学院 心)	院兽医研究所(新疆畜牧科学院动物临床医学研究中			项目名称	犬胆道感染诊断技术及治疗方法研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		11.2	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	1.调查犬胆道感染的流行情况;采用问卷调查、宠物诊疗实体病历查论 2.研发犬胆道感染临床诊断技术;采用一般临床诊断方法。 3.研发犬胆道感染实验室诊断技术;采用实验室诊断方法,包括影像等生化检查和尿常规检查等方法。 4.研发犬胆道感染防治技术及产品;临床病例诊疗方法统计(引入循证5.编制犬胆道感染诊疗技术规程。编写犬胆道感染的技术规程并进行时			般临床诊断方法。 实验室诊断方法,包括影像 [。] 病例诊疗方法统计(引入循	学检查方法(B ; 证医学的方法)。	超、心电图和 CR)、血液常规检查、血清
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目经费预算	1		11.2 万元	
	时效指标	建立诊疗方法			≤2020.06.30	
		申报专利完成时间			≤2020.12.31	
		发表论文完成时间			≤2020.12.31	
 项目完成指标		推广应用技术规程到动物医院(个)			5	
- X 口 / L/X 1日 / N	数量指标	调查统计临床病例(个)			≥30	
	※三加州	发表论文(篇			1	
		申报专利(个			1	
	质量指标	建立的诊疗方法有效率			≥95%	
	公王4月14.	核心期刊论文		L. M. Helland, M. Henry	100%	
效益指标	社会效益指标	通过诊疗方法的示范推广,有效降低宠物胆道感染的发病率			≤8%	
满意度指标	满意度指标	客户通过此方	了案治疗后满	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	≥90%	

预算单位	新疆畜牧科学院兽医研究所 心)	(新疆畜牧科	学院动物临床医学研究中	项目名称	国家重点《包虫病快速诊断、基因工程 与细胞系疫苗创制》
项目资金 (万元)	年度资金总额:	75	其中: 财政拨款		其 75

			资金		
项目总体目标	1、申报新兽药 2、分析鉴定细	注册证书 粒棘球绦虫粪抗原特异的蛋白组分;			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	经费预算	75 万		
	时效指标	提交结题报告时间	2020年12月		
		提交新兽药注册证书申报材料时间	2020 年 12 月		
项目完成指标	数量指标	发表论文数量(篇)	≥1		
	数里1日你	结题报告(份)	1		
	质量指标	论文发表率	100%		
	川川里1日小	结题报告完成率	100%		
效益指标	社会效益指标	为包虫病诊断提供新产品	有效提供		
满意度指标	满意度指标	诊断试剂盒使用人员满意度	≥90%		

预算单位		新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 羊育种研究中心)				HMX1基因增强子区 76 碱基复制影响绵 羊先天小耳畸形的分子机制
项目资金(万元)	年度资金总额:		18	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				其基因型,确定每个家系中 「畸形的相关性。	个体的相关基因	型,并与表型进行相关分析,明确 HMX1
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	章		≤18万元	
	时效指标	项目完成时间	司		2020年12月	31 日
 项目完成指标		采集自然群体中小耳畸形样本			30-50 个	
坝 日 兀 灰 1日 你	数量指标	测定家系内/	个体基因型		3-5 个	
		测定小耳畸形的表型性状			30 只	
	质量指标	测定检测样和	测定检测样本 HMX1 基因型			
效益指标	社会效益指标	提供消除绵羊小耳畸形技术指导			有效提供	
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	作科研人员?	满意度	>95%	

预算单位	新疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 羊育种研究中心)			牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	绵羊 MSTN 基因促进 I 型肌纤维生成的细胞分子机制研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		18	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	利用统计学分析 1-2 篇,申请专		获得的数据	进行统计分析,整理数据,	申报专利,撰写	论文。准备课题结题材料。发表 SCI 论文
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	拿		≤18万元	
	时效指标	项目完成时间	1		2020年12月1	31 日
		申请国家发明专利			1	
		获得有效干扰 PGC1a 基因的分子			≥1	
 项目完成指标	数量指标	发表论文			≥2	
7次 日 7C/X7日4小		参加相关学术会议(次)			≥1	
		验证 MSTN 调控基因肌纤维类型数量			≥3	
	质量指标	确定 MSTN · 度	与I型肌纤维	惟合成基因之间表达互作程	≥90%	
	期刊论文接受率			≥80%		
效益指标	社会效益指标	为 MSTN 基因对肌纤维类型的影响提供新证据			有效提供	
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	从事相关工作科研人员满意度			

预算单位	新疆畜牧科学院生物技术研究 羊育种研究中心)	乙所(新疆畜	牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	绵羊骨骼肌纤维形成的生物学特征与分 子机制研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	110	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标			成阶段的全转录组表达谱数制。发表 SCI 论文 2 篇,申		述过程的主要功能基因、miRNA 和信号

一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	≤110万元
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日
		申请国家发明专利数量	1
		完成基因功能验证数量	≥3
项目完成指标	数量指标	转录组测序样本总数量	≥30
		发表论文	2
		参加相关学术会议(次)	1
	质量指标	肌纤维形成的重要功能基因鉴定和功能验证	≥80%
	灰里1日小	期刊论文接收率	≥80%
效益指标	社会效益指标	为绵羊产肉性能的提高提供重要理论依据	有效提供
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%

预算单位		所疆畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 羊育种研究中心)				TSP-1/CD36 基因表达对绵羊卵泡发育的影响研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		9	其中: 财政拨款		其 他 资 金
						转录水平和蛋白水平的表达变化;并用
项目总体目标						相关基因表达模式。通过该项目研究,发
			と文 2 篇,申	请相关国家发明专利1项等		
一级指标	二级指标	三级指标			<u> </u> 指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	拿		≤9 万元	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2020年12月	31 日
		撰写 SCI 和中文核心期刊论文(篇)			≥2	
		撰写国家发明专利(项)			1	
项目完成指标	 数量指标	参加相关学术	片会议(次)		1	
		定量和 WB 匀	分析与 TSP-	1 或 CD36 基因可能关联的	≥2	
		基因数量(/	(1		=2	
		活体处理抑制	训或激活 TSI	P-1 基因绵羊(只)	3	
	质量指标	TSP-1 激活或	认 抑制绵羊卵	泡中相关基因的表达程度	≥80%	

		期刊论文接收率	≥50%
效益指标	社会效益指标	为绵羊 TSP-1/CD36 对卵泡发育的影响提供新证据	有效提供
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%

预算单位	新疆畜牧科学院 羊育种研究中心	完生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 公)			项目名称	德美羊与中美羊胎儿肌纤维发育的组织 和细胞学特征差异研究
项目资金(万元)	年度资金总额:		10	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	获得生肌细胞分 发表 SCI 论文 1			成阶段的肌纤维发育特征,	比较分析中美羊	和德美羊在肌纤维发育模式上的差异性。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算			≤10万元	
	时效指标	项目完成时间			2020年12月1	31 日
		撰写 SCI 和中文核心期刊论文(篇)			≥1	
		撰写国家发明专利(项)			1	
项目完成指标	数量指标	参加相关学术会议(次)			1	
		组织样本的测	组织样本的测定数量			
		组织学测定指标数量			≥4	
	质量指标	德美羊和中美羊组织细胞学上差异性特征			≥90%	
			刊论文接收率		≥80%	
效益指标	社会效益指标	为绵羊产肉性能的提高提供新的依据			有效提供	
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	F科研人员 满		≥95%	

预算单位	新疆畜牧科学院生物技术研究 羊育种研究中心)	2所(新疆畜	牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	绵羊卵巢颗粒细胞 periostin 基因的表达 调控及功能研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	15	其中: 财政拨款		其 他 资 金

项目总体目标	结合 hCG 诱导	,用 qPCR 分析激活剂和抑制剂对下游信号通路中 pe	通路、PKA 通路、p38 MAPK 通路和 MEK 通路的抑制剂, criostin 表达的影响;克隆绵羊 periostin 基因 5'侧翼区的 日子区进行分析,克隆野生型和 5' 缺失片段并构建载体,
		,用双荧光素酶法进行 periostin 启动子活性分析及转动	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	≤15 万元
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日
		撰写中文核心期刊论文(篇)	1
		撰写国家发明专利(项)	1
 项目完成指标) 数量指标	参加相关学术会议(次)	1
一块日元以1日你	数里100	预测可能与 periostin 结合的转录因子(个)	1
		periostin 基因在绵羊不同组织的表达(个)	≥5
		periostin 基因在绵羊不同时期卵泡中的表达(个)	≥2
	质量指标	抑制剂或激活剂对颗粒细胞中 periostin 基因的影响程度	≥80%
效益指标	社会效益指标	为绵羊 periostin 对卵泡发育的影响提供新证据	有效提供
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%

预算单位	新疆畜牧科学院 羊育种研究中心		2所(新疆畜	牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	Oct4 基因在绵羊早期胚胎表达模型的建立及相关作用机制分析
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				续对 2019 年度的数据结果 染色;参加学术交流或学习		,挖掘与 OCT4 基因相关的下游靶;继续
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	项目经费预算	Į.		≤20万元	
	时效指标	项目完成时间	IJ		2020年12月31日	
项目完成指标		撰写英文论文	撰写英文论文及中文论文		2 篇	
	数量指标 0CT4	0CT4 基因 sg	0CT4 基因 sgRNA 设计		4 个	
		参家学术会议	参家学术会议或学习培训			

			0CT4 基因删除胚胎	100 枚
	质量指标		0CT4 基因删除胚胎卵裂率	≥30%
			期刊论文接收率	≥50%
	效益指标	社会效益指标	为胚胎功能基因研究提供理论基础	有效提供
	满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%

预算单位	新疆畜牧科学院 羊育种研究中心	女科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 肝究中心)				Oct4 基因在绵羊早期胚胎的功能研究	
项目资金(万元)	年度资金总额:		8	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
-Z			019 年度的對	数据结果进行总结和分析,持	挖掘与 OCT4 基	因相关的下游靶;继续完善 OCT4 基因在	
项目总体目标	绵羊胚胎中的兔		,				
	参加学术交流或 二级指标	【字/7/培州 Ⅰ //	0		指标值(包含数字及文字描述)		
9久1日4小	成本指标	一级担你 项目经费预算			14 14 15 15 15 15 15 15		
	时效指标	项目完成时间	•		2020年12月3	R1 ⊟	
	参加培训				1人次		
		0CT4 基因 sgRNA 设计			2 个		
项目完成指标	数量指标	撰写中文论文			1篇		
		参家学术交流			1 人次		
		0CT4 基因删	除胚胎		80 枚		
	质量指标		0CT4 基因删除胚胎卵裂率			≥25%	
						100%	
效益指标	社会效益指标	为社会培养胚胎工程技术人员			1 名		
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	F科研人员 满		≥95%		

预算单位	新疆畜牧科学院生物技术研究 羊育种研究中心)	7所(新疆畜	牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	气候变化下地方绵羊经济性状改良的组 学研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	20	其中: 财政拨款		其 20

			他 资 金		
项目总体目标		条件下地方品种绵羊主要经济性状的样品,并进行深度 掘重要功能基因或调控原件 2-3 个。	重测序分析基因型,找到并鉴定出绵羊主要性状候选基因		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	项目经费预算	≤20 万元		
	时效指标	项目完成时间	2020年12月31日		
		采集样品,基因型分析	100 个		
项目完成指标	数量指标	高深度重测序数据的芯片分型	100 个		
	数里相你	鉴定绵羊主要性状候选基因	1-3 个		
		选择信号	1-3 个		
	质量指标	基因型分析成功率	99%		
	灰里1日你	主要性状候选基因鉴定率	100%		
效益指标	生态效益指标	降低对生态环境的影响	降低影响		
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%		

预算单位	新疆畜牧科学院		所(新疆畜	5牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	多浪羊多胎品(多羔)新品系培育联合 育种计划			
项目资金(万元)	年度资金总额:	12 其中: 财政拨款				其 他 资 金			
项目总体目标	2、分别组建多胎 3、推广具有多胎 4、进行多浪羊同	1、在喀什和和田地区项目实施地进行 500 只多胎基因的检测; 2、分别组建多胎基因羊群 2 个,总数在 800 只; 3、推广具有多胎基因的多浪羊种公羊 50 只; 4、进行多浪羊同期发情和人工授精 500 只,对所有的羔羊早期断奶和早期补饲。 5、培训技术人员和多浪羊多胎羊养殖场技术员 50 人次;							
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)			
7Z [] (-) (-) (-) (-) (-)		项目经费预算			≤12万				
项目完成指标 		项目完成时间 检测多胎基因羊只数			2020年12月3	31 日			

		鉴定出具有多胎基因的多浪羊只数	80 只
		进行多浪羊同期发情只数	≥200 只
		进行多浪羊人工输精只数	≥200 只
		培训技术人员	≥30 人
	质量指标	提高多浪羊多胎基因频率	≥10%
	灰里1日你	培训技术人员合格率	100%
效益指标	社会效益指标	为多浪羊的高繁殖率提供新技术	有效提供
满意度指标	满意度指标	从事相关工作科研人员满意度	≥95%

预算单位	新疆畜牧科学院 羊育种研究中心	圖畜牧科学院生物技术研究所(新疆畜牧科学院中国-澳大利亚绵 育种研究中心)				羊规模化转基因技术体系构建
项目资金(万元)	年度资金总额:		105	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				有育种价值的 5 只以上,累记 :服务,获得发明专利一项,		羊 150 只以上,为相关课题提供基因编辑
一级指标	二级指标	三级指标				数字及文字描述)
	成本指标				≤105万	
	时效指标	项目完成时间	· ·		2020年12月31日	
		获得发明专利(项)			≥1 项	
		建立稳定的绵羊转基因或基因组编辑技术体系(套)			1 套	
 项目完成指标		提供有育种价值的基因编辑羊新材料(只)			≥5 只	
7次 口 JU/X1日4小	数量指标	开展科普宣传活动(次)			1 次	
		为相关项目提供基因编辑或基因转移服务(个)			≥3 ↑	
		7 - 111 / - 1		技术规程或技术标准(个)	2-3 个	
		提供转基因或基因编辑羊新材料(只)			≥30 只	
	质量指标 生产编辑羊类		壬 娠率		≥30%	
效益指标	社会效益指标	为绵羊新品种培育提供新技术			有效提供	
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	F科研人员满	請意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

预算单位	新疆畜牧科学院 羊育种研究中心		乙所(新疆畜	牧科学院中国-澳大利亚绵	项目名称	促毛长转基因细毛羊新品种培育	
项目资金(万元)	年度资金总额:		143	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标		获得授权专利	1项。在地	方电台或互联网等媒体上接受		转基因生物安全评价生产性试验相应阶段 谈 1 次, 举办 1 次面向普通群众或学生的	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目经费预算			≤143万		
	时效指标	项目完成时间			2020年12月31日		
		获得 FGF5 基因编辑细毛羊基础群(只)			≥80 只		
 项目完成指标		科普讲座(次)			1次		
坝日元风161/10	数量指标	科普文章(篇)			1 篇		
		获得授权专利	引(项)		1 项		
		基因编辑羊酉	基因编辑羊配种(只)				
	质量指标 通过中间试验				100%		
效益指标	社会效益指标	为绵羊新品种培育提供新材料			有效提供		
满意度指标	满意度指标	从事相关工作	F科研人员 满	_{黄意度}	≥95%		

预算单位	新疆畜牧科学院	 T疆畜牧科学院机关				少数民族科技骨干特培费
项目资金(万元)	年度资金总额:		18	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				年度新疆少数民族科技骨干 020)》的要求。完成少数民		作任务的通知》及贯彻落实《新疆维吾尔 期培训。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	少数民族特特	少数民族特培培训人员总成本			
项目完成指标	时效指标	少数民族特特	· 培训时间		2020年1-12月	
	数量指标	少数民族特特	· 培训学员总	.数量	7 名	

	质量指标	长期少数民族特培干部完成学习合格率	90%
	灰里油你	短期少数民族特培生完成相关学习合格率	90%
项目效益指标	可持续影响指 标	提高畜牧业科技干部业务能力	长期
	社会效益指标	提高新疆畜牧业科技人员业务水平	综合考评比上年提高 30%
满意度指标	满意度指标	少数民族特培培训人员满意度	90%

预算单位	新疆畜牧科学院	疆畜牧科学院机关				房屋出租收入
项目资金(万元)	年度资金总额:		150	其中: 财政拨款 150		其 他 资 金
项目总体目标	全额上缴自治区 他商品和服务支 位对项目资金管	我院将继续以确保国有资产保值增值为目标,将沙依巴克区财政,按照 2020 年度预算绩效目标任务,将资金用于支出。该项目资金来源为财政全额拨付,资金数额为我院管理主要依据国家、自治区相关管理办法及制度执行。项资金实行单独核算,严格按照自治区财政部门的批复预算			于支付我院日常: 院沙依巴克区院 项目管理部门对	运转物业费、差旅费、其他交通费以及其 区房屋租赁所得上缴财政返还所得。我单 项目的实施内容审核把关,追踪问效;财
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标		2020 年预期支出数 房产税等各类税费成本			
项目完成指标	时效指标	房租收入时间	房租收入时间			2月
	数量指标	出租面积(m	l²)		7240.18	
	质量指标	房租收租率			90%	
	经济效益指标	2020 年预期年		* *	150 万元	
 项目效益指标		持续推进贫困地区农牧业生产能力提升		10年		
次日次皿1月小	社会效益指标	房租收入用于			135 万元	
		房租出租收入用于扶贫资金比率		10%		
满意度指标	满意度指标	贫困群众满意	意度		≥90%	

运符 光 	新疆多牧科学院多牧业质量标准研究所(新疆维基尔自治区种羊与羊	币日夕轮	百公豆玄玄耳氏具克人吹笛 (周层吹调)
1	新疆畜牧科字院畜牧业质重标准册先所(新疆维音尔目冶区种丰与丰	坝日名称	自治区畜产品质量安全监管(例行监测)

	毛羊绒质量安全监督检验中心)							
项目资金(万元)	年度资金总额:		40	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标	1、全年完成监2、完成年度监		欠		·			
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标 时效指标	材料费 差旅费 劳务费 结果上报及时率			≥25 万元 <8 万元 <7 万元 ≥90%	<8 万元 <7 万元 ≥90%		
项目完成指标	数量指标	项目截止时间 畜禽产品兽药残留抽检批次 瘦肉精等风险物质监测数量 按季度上报监测结果			2020 年 12 月 1 ≥600 批次 ≥200 批次 4 个	31 日		
	质量指标	对畜禽产品兽药残留抽检完成率 对瘦肉精等风险物质监测完成率 按季度上报监测结果完成率			100% 100% 100%	100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	保障畜产品质量安全			持续保障			
	社会效益指标	重大畜产品质量安全事件 畜禽产品兽药残留合格率			<1% ≥95%			
满意度指标	满意度指标	上级主管部门满意度			≥90%			

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊毛羊绒质量安全监督检验中心)			项目名称	农产品质量安全风险评估(牛羊肉中 B- 受体激动剂残留消长变化及产品安全性 评估)
项目资金(万元)	年度资金总额:	35	其中: 财政拨款		其 他 资 金

项目总体目标	目标 1: 开展牛羊牛羊肉中 β-受体激动剂残留消长变化及产品安全性评估任务,完成 100 批次样品分析工作。 目标 2: 开展风险交流工作 1 次。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)			
		材料费	≥30万元			
	成本指标	差旅费	≥2.5 万元			
		劳务费	≥2.5 万元			
	时效指标	提交风险评估报告	2020.12.15 之前			
 项目完成指标	的 郊 植	提交风险评估数据	2020.12.15 之前			
坝日兀风1610		风险评估报告	1 份			
	数量指标	风险评估样品分析数据	>100 批次			
		开展风险交流工作	1 次			
	质量指标	风险评估报告按照甲方要求填报	≥100%			
		风险评估数据的准确率	≥99%			
项目效益指标	可持续影响指 标	指导当地畜禽养殖户安全生产	长期指导			
	社会效益指标	重大畜产品质量安全事件	<1%			
满意度指标	满意度指标	监管司满意度	≥95%			
州总汶1日你		质标中心满意度	≥95%			

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊 毛羊绒质量安全监督检验中心)			项目名称	绒毛加工与品质评价岗位	
项目资金(万元)	年度资金总额:	70	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	1.加工藏系毛绒试纺产品 2-3 种; 2.与体系内及相关试验站合作,支撑育种选种工作,营养评价技术,环境控制技术; 3.在我国绒毛主产区开展"毛绒质量控制技术培训",不少于 5 场次; 4.接受岗位与试验站高品质新品种绒毛的试纺任务,开发毛绒新产品 2-3 种; 5.建立能鉴别各类毛绒以及产品的方法 1 套;					
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	

	1		
		材料和加工费	≥36
		人员办公费用	≥16.4
	成本指标	水电、气、燃料费用	≥9.6
		其他费用	≥5
		会议费	≥3
	时效指标	项目截止日期	2020/12/31
		实用新型专利	1 项
		毛绒试加工产品	1 种
→ 11.4K1=		裘皮加工产品	1 种
产出指标		毛绒资源调查报告	2 项
	** = +\.+-	可利用草料资源调查	2个市县
	数量指标	毛绒产业发展技术报告	1 篇
		毛绒加工业发展趋势报告	1 篇
		技术培训	≥5 次
		建立能鉴别各类毛绒以及产品的方法	1套
		发表文章	≥1 篇
	氏 目 松 仁	发表文章和报告完成率	100%
	质量指标	加工藏系毛绒试纺产品完成率	100%
	经济效益指标	开发1种毛绒的加工,比2018提升该毛绒价格	提升 20%
** * ** *	可持续影响指	对办你兄夭妹田子的美禧担供赵叶	V. #H1+H /H
效益指标	标	对农牧民毛绒用羊的养殖提供帮助	长期提供
	社会效益指标	指导农牧民毛绒用羊的养殖	有效指导
满意度指标	满意度指标	项目实施单位满意度	≥85%

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧业质量标准研究所(新疆维吾尔自治区种羊与羊 毛羊绒质量安全监督检验中心)			项目名称	绒毛检测与质量控制岗位
项目资金(万元)	年度资金总额:	70	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	1) 开发出毛绒长度强力一体化检测设备一套。 2) 申请发明专利/软件著作权/实用新型专利1项。				

	3) 申报标准不少于 2 项,发表文章不少于 3 篇。							
	4) 开发的现场检测、快速检测、分级整理等质量控制技术在综合试验站示范成功并简化后,交由推广部门、生产部门、企业							
	推广应用。							
	5) 开展阿图什县、阿合奇县、巴楚县绒毛用羊产业调研,协助制定相关产业发展规划或方案,联合当地畜牧科技管理单位、							
		员协同推广科技服务,针对养殖企业、养殖合作社、						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)					
		材料和小型仪器设备购置费	≥24.5					
		人员办公费用	≥24.9					
	成本指标	测试化验加工费	≥6					
	/双个1日/小	水电、气、燃料费用	≥8.6					
		会议费	≥1					
		其他费用	≥5					
	时效指标	项目截止日期	2020/12/31					
		实用新型专利	1 项					
		发明专利/软件著作权	1 项					
项目完成指标		申报羊品种及毛绒检测方法标准	≥2 项					
		开发出毛绒长度强力一体化检测设备	1套					
		开发的现场检测、快速检测、分级整理等质量控制	1 套					
	数量指标	技术						
		绒毛检测与质量控制岗位述职报告	1篇					
		绒毛检测与质量控制岗位总结报告	1 篇					
		阿图什县、阿合奇县、巴楚县调研报告或规划	1 篇					
		技术培训	9 次					
		发表毛绒相关文章	≥3 篇					
	质量指标	专家委员会年度评估年度考核通过率	≥85%					
项目效益指标	可持续影响指 标	对绒毛用羊养殖生产进行指导	持续指导					
	社会效益指标	提升畜产品质量安全水平	有效提升					
满意度指标	满意度指标	项目实施单位满意度	≥85%					

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧研究所	项目名称	基于 IncRNA 与甲基化的优质超细毛羊毛囊发育表观遗传学研究
------	--------------	------	----------------------------------

项目资金 (万元)	年度资金总额	24	其中: 财政拨款	其他资金	24	
年度 总体 目标	2、毛囊发育相	关基因在羊不 水平检测细毛 项; 篇;	比程度检测及关联分析; 司毛囊发育期的表达分析 牟毛囊发育相关功能基质			
一级指标	二级指标	三级指标		指标值(包含	数字及文字描述)	
完成指标	数量指标	发表论文 专利申请 毛样测定 人才培养 挖掘与毛品质	祖关的分子标记	2 篇 1 项 850 份 2 人 4 个		
	质量指标	毛样测定效率	· 提高	≥20%		
	时效指标	年度项目完成		2021年12月31日		
	成本指标	项目资金		24 万元		
	社会效益指标	推广科研新技	京术	≥3 项		
项目效益指标	可持续影响 指标	参与项目科研		中长期		
满意度指标	满意度指标	对科研人员培	· · · · · · · · · · · · · ·	95%		

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧研究所			项目名称	新疆塔里木双峰驼血清免疫反应效应因 子评价和生物研究
项目资金(万元)	年度资金总额: 4.53 其中: 财政拨款			0	其 他 资 金
项目总体目标	定量 PCR 方法。(2) 立简单高	高效的双峰引	它血清白蛋白分离纯化方法。	(3) 通过探究	达量差异来评价炎症以及免疫效果的荧光 血清白蛋白的结构和功能的相关性,揭示 有关实验结果将争取申请专利 1 项,发表

一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	成本指标	项目资金	6.53 万元
	时效指标	项目期限	2020年12月31日
 项目完成指标	数量指标	发表论文	1-2 篇
火日元从1日小	数里1日/小	申请专利	1 项
	质量指标	双方课题组及相关课题组合作开展双峰驼生物耐受 性的	80%
	经济效益指标	提高养殖户经济效益	70%
项目效益指标	社会效益指标	带动双峰驼养殖	带动农户 30 户
	生态效益指标	减少双峰驼天然草场放牧时间	40 天
满意度指标	满意度指标	双峰驼养殖企业和农户满意度	达到 80%

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧研究所			项目名称	基于不同组学水平解析调控优质超细毛羊毛囊发育相关 标记的分子机制		
项目资金 (万元)	年度资金总额	4	其中: 财政拨款		其他资金	4	
年度 总体 目标	1.完成基于通路分 2.挖掘相关通路2 3.发表论文1篇; 4.培养科技人才1	2条;	的 GWAS;				
一级指标	二级指标		三级指标	指标值(包含数字及文字描述)			
	数量指标		论文 挖掘与毛性状相关通 路	1篇 2条			
完成指标	质量指标		生物信息学分析完成 率	析完成 ≥80%			
	时效指标		年度项目完成时间	2021年12月31日			
	成本指标		项目资金	4 万元			
	社会效益指标 推广科研新技术		推广科研新技术	≥3 项			
项目效益指标	可持续影响 指标		参与科技人员受益	中长期			
满意度指标	满意度指标		科技人才培养满意度	100%			

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	新疆绒毛用羊遗传育种与繁殖实验室运 行服务	
项目资金(万元)	年度资金总额:		10	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	完成开放课题-	一项,对外共享	设备2台,	学术交流2次,向行业提供	共技术服务2次。		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金			10 万元		
	时效指标	项目完成时间	ij		2020年12月	31 日	
	数量指标	相关的差异甲	甲基化基因及		1-2 /		
		启动子区关键	建转录因子;	鬉发育相关的甲基化位点与	1-2		
 项目完成指标		性的分子机制	削的基础和应	且合作开展双峰驼生物耐受 互用研究。	1 坝		
7人口 707人1日小小		培训基层技术	於人员		3 名		
		发表论文			1篇		
		RT-pcr 仪对夕			200 小时		
		羊毛细度测定		<u> </u>	900 小时		
		向行业提供打				2 次	
	质量指标		博美利奴羊毛囊发育6个时期皮肤组织中的 组甲基化模式及变化规律;完成分析报告1		1 项		
	次至10小	项。					
项目效益指标	社会效益指标	完成课题一项,面向行业共享提供技术服务。			有效提升		
满意度指标	满意度指标	企业满意度	-	# 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	≥90%		
77 D + 10		1.			•		

预算单位	畜牧科学院畜牧研究所			项目名称	细毛羊羊毛性状功能基因挖掘及 LncRNA 调控机制解析 2019D04014
项目资金(万元)	年度资金总额:	25	其中: 财政拨款	0	其 25

			他 资	
			金	
项目总体目标	与羊毛性状相关		信息学技术对 mRNA、lncRNA 进行差异表达分析,筛选 l序数据,解析影响细毛羊性状相关的功能基因及调控子,	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金投入	25万	
		项目开始时间	2019年5月1号	
	时效指标	项目截止期限	2022年4月30日	
		羊毛性状遗传规律分析收集数据	3500 条	
		发表文章	2 篇	
 项目完成指标	数量指标	发现影响细毛羊羊毛性状的差异表达基因	1~3 个	
7次日元/以1日小		发表学术论文	1~2 篇	
		培养研究生	1名	
		对细毛羊不同生长阶段皮肤组织差异基因和	≥82%	
	质量指标	IncRNA 进行分析达标率	= 0270	
	灰里111小	收集 2016~2018 年度生产数据,并进行数据处理,	≥90%	
		开展遗传规律分析达标率		
项目效益指标	社会效益指标	为细毛羊分子育种技术的发展提供新的科学资料	有效提升	
满意度指标	满意度指标	科技人才培养满意度	达到 95%	

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧研究所			项目名称	新疆褐牛健康养殖技术集成与产业化示 范
项目资金(万元)	年度资金总额:	40	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	发。(2)构建新疆褐牛联合育 找到生产性能测量参数的校正	种技术体系 系数。(4)	。(3)继续对系统进行改进 继续开展新疆褐牛加工增值	和优化,利用人 技术研究。(5)	积调控技术研发;完成脂肪沉积调控剂研 工测量数据和系统测量数据的对比分析, 完成添加菌剂发酵过程中有机肥 使用效 范。(7)撰写实验报告、规范和标准,申

	报专利和验收给	吉题材料 。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	成本指标	材料费、差旅、劳务等支出,科研经费支出	40万		
	时效指标	项目执行期	2020年12月31日		
		发表论文	2 篇		
		申请专利	1 项		
 项目完成指标		肉牛杂交改良	400 头		
一项目元从1日你	数量指标	研发新技术	3 项		
		扶持肉牛养殖龙头企业	2 家		
		完成脂肪沉积调控的研发	1 项		
		举办培训班	1 次		
	质量指标	报告、申报专利和结题材料验收率	≥100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	持续进行农技人员和农牧民培训,社会输送人才	600 人次		
坝日双盆16/1/0	社会效益指标	解决、带动当地人就业	50人		
	生态效益指标	研发粪污处理技术,粪污资源化利用提高率	≥80%		
满意度指标	满意度指标	示范企业满意度	≥100%		
1 州 尼 /文 7 日 / 小	俩思没有你	农户满意度	90%		

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	肉羊安全高效生产关键技术集成研究	
项目资金(万元)	年度资金总额:		35	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	申请发明专利1件,培养研究生2名,发表论文2篇;培育肉羊养殖羊500只、商品经济杂交1万只、肥羔2万只,试验研究基地常见群				[科技示范户 40 户,培训各类人员 500 余人(次);生产种 样发病发病率降低 10%,生产效益提高 15%以上。		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	项目资金投入	(项目资金投入	35 万元	
	时效指标	项目完成时间	可		2020年12月3	31 日	
项目完成指标		申请发明专利	·利(件)		1		
	数量指标	培养研究生	(名)		2		
		发表论文(篇			2		

	-		
		培育肉羊科技示范户(户)	40
		培训各类人员(人次)	500
		生产种羊(只)	500
		商品经济杂交(万只)	1
		肥羔生产(万只)	2
		基地常群发病降低(%)	10
		基地生产效益(%)	15
	质量指标	试验研究基地常见群发病发病率降低	10%
	川川里1日小	生产效益提高 15%以上	15%
项目效益指标	社会效益指标	带动当地肉羊产业发展,肉羊综合生产水平和总体效益	有效提升
满意度指标	满意度指标	项目示范企业满意度	≥80%
	俩尽) /	项目科技示范户满意度	≥80%

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	多胎羊产业适度规模高效养殖技术体系 集成与示范		
项目资金(万元)	年度资金总额:		35	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金		
项目总体目标	在墨玉县萨依巴 次。	已格乡 10 个村	培育农村多居	b羊适度规模养殖户 200 户,	户均收益达到。	4000元,培训专业人员和农牧民 300余人		
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)			
	成本指标	适度规模养殖	度规模养殖户均收益 (元)		4000			
	以外1日小	项目资金投)		2投入		35		
项目完成指标	时效指标	项目截止期限	艮		2020年12月31日			
	数量指标	适度规模养殖	适度规模养殖户(户)		200			
	数里1H/小	培训专业人员	培训专业人员和农牧民			300 余人		
	质量指标	有效利用农区秸秆资源使用率			≥65%			
	经济效益指标	经济效益指标 适度规模养殖户均收益(元)		4000				
项目效益指标	社会效益指标	培育适度规模	莫养殖户(片	7)	200			
	性宏效益指例	规模化养殖发展,促进农牧良性循环			有效提升			

 满意度指标
 满意度指标
 科技示范户满意度

 项目支出绩效目标表

 ≥80%

预算单位	新疆畜牧科学院	畜牧研究所		项目名称	国家绒毛用羊	产业技术体系			
项目资金 (万元)	年度资金总额	100	其中: 财政拨款		其他资金	100			
年度 总体 目标	(2) 组建多胎组 (3) 推广优秀组 (4) 利用先进的 (5) 新增苏博制 (6) 申请专利。 (7) 发表学术的 (8) 培训农农 (9) 撰写 2020	田毛羊核心群之多胎细毛羊林之的分子遗传学为好。 美利奴羊穿羊石。 3 次 3 篇;培养 人员 1000 人次 年度绒毛用羊	技术开展细毛羊 2 个重要经济的分子调控机制; 衣 5000 件; 养研究生 2 名;						
一级指标	二级指标		三级指标		指标值(包含数字及文字描述)				
完成指标	数量指标		论文 人才培养 关键基因挖掘 专利申请 绒毛用羊毛样测定 提供优质种公羊 组建细毛羊核心群 产业发展报告		3 篇 2 人 2 个 3 项 1000 份 25 只 1500 只以上 2 份				
	质量指标		细毛羊生产性能测定效	文率提高	准确性提高 20%				
	时效指标		年度项目完成时间		2020年12月31				
	成本指标		项目经费	· H. I:	100万元	T = de ID de de II de Talar II			
项目效益指标	社会效益指标可持续影响指标		提升基层与企业科技应 项目发挥作用的可持续		保证服务基层及示范推广工作顺利开展 长期				
满意度指标	满意度指标		科技人才培训满意度 示范推广企业满意度	,,	≥95% ≥100%				
			(1) 1日 (日) 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		<i>≥</i> 100/0				

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	优质肉牛低成本规范化繁育关键技术研 究与示范	
项目资金(万元)	年度资金总额:		85	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金	
项目总体目标	点,研发提高型 2、开展母牛精产的研究。 3、开展犊牛腹 方法。 4、开展采用局度。	母牛繁殖性能的 惟受孕和高繁奶 泻病快速诊断护 部供暖方式对象	间料添加剂 直力技术的研 技术的研究, 舍内环境影响	,研制阶段性日粮。 研究,开展产前70天和产后 建立犊牛腹泻性疾病诊断的	30 天调整蛋白 信息库,建立产 舍环境保温、供	母牛繁殖周期不同生理阶段的营养需求特 含量比例等营养措施对母牛产后恢复影响 气荚膜梭菌和牛病毒性腹泻病毒快速诊断 暖与空气质量控制等技术,提高犊牛舒适 术在示范场(基地)进行应用示范,评价	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)	
	成本指标		斗费、差旅、	劳务、科研经费等支出	85万		
	时效指标	项目执行期			2020年12月31日		
		发表论文			5 篇		
项目完成指标	数量指标	申请专利			1 项		
		推广新技术	보구 이 소 내		3 项		
		扶持肉牛养殖龙头企业			2 家 ≥85%		
	质量指标	提高犊牛成活率 降低母牛饲养成本			≥85% ≥15%		
项目效益指标	可持续影响指标	将研发的母牛 境控制技术等 进行应用示流	降低每午饲养成本 将研发的母牛低成本饲料和繁殖技术、牛舍冬季环 境控制技术等与筛选的适用技术在示范场(基地) 进行应用示范,评价实施				
一次口汉皿1日你	社会效益指标	持续进行人才			500 人次		
	生态效益指标	犊牛舍供暖 ⁵ 空气及产房 ⁵		空制等技术措施,有效优化	2 项		
满意度指标	满意度指标	示范企业级农	尺户满意度较	え高	≥80%		

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目	1名称	国家肉牛牦牛产业技术体系岗位专家	
项目资金(万元)	年度资金总额:		70	其中: 财政拨款	0		其 他 资 金	
项目总体目标	完善。		高与新疆褐	牛商业化选育技术,安村	各斯肉牛耳	关合育种体	系构建。肉牛性能测定及数据收集系统的	
一级指标	二级指标	三级指标			指标	「值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	主要用于材料	4费、差旅、	劳务等支出, 国拨资金	70 7	万		
		提高牧民养殖	直收入增收		200	元/头		
	时效指标	项目完成期限	艮			2021年12月31日		
	数量指标	发表论文				5 篇		
		专利				į		
项目完成指标		肉牛杂交改良				头		
		推广新技术				į		
		贫困地区技术扶贫				30 人次		
		培训农牧民和农技人员			500	500 人次		
		扶持肉牛养殖	龙头企业		1家	1家		
	质量指标	新疆褐牛及肉	日牛生产性能	 影测定	350	350 头		
	灰里1g 你	牧区秸秆资源	原利用率		≥6	≥60%		
	可持续影响指 标	持续进行人ス	培养,为社	土会输送人才	长其	月		
项目效益指标	社会效益指标	提高新疆褐牛产业化保种、新疆褐牛商业化选育技术,安格斯肉牛联合育种体系构建。肉牛性能测定 及数据收集系统的完善				女提升		
满意度指标	满意度指标	示范企业级农	ス戸满意度を	交高	≥8	0%		

预算单位	新疆畜牧科学院	畜牧研究所		项目名称	马繁育共性关	键技术研究
项目资金 (万元)	年度资金总额	5	其中: 财政拨款		其他资金	5

年度 总体 目标	1.制作细管精剂	夜进行鲜精输精推广,	2.制作良种马细管冻精保存。3	3.培训技术人员 50 人次。
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
		成本指标	项目经费 牧民增收	5万元 5000 元/年
		时效指标	项目完成期	2020年12月1日
			制作细管精液进行鲜精 输精推广	2000 匹
年	完成指标	数量指标	制作良种马细管冻精保存	3000 支
 			培训技术人员	50 人次
度 绩 效 指		质量指标	细管精液鲜精输精情期 受胎率达标	≥80%以上
fi 标			细管冻精严格按标准制 作活力符合国标	≥30%以上
	效益指标	可持续影响指标	推广标准化、规范化的细管精液输精技术	长期
	XX 11日小	社会效益指标	养马贫困户脱贫	完成养马贫困户脱贫 10 户。
			培训技术人才	培训技术人员 50 人
	满意度指标	满意度指标	示范企业满意度	≥80%
	1/9/心/又1日小小	指标	农民满意度	≥90%

预算单位	新疆畜牧科学院畜牧研究局	Tr .		项目名称	肉鸽高效养殖技术及产业扶贫模式推广		
项目资金(万元)	年度资金总额:	45	其中: 财政拨款		其 他 资 金		
项目总体目标		该项目通过肉鸽高效养殖技术及产业扶贫模式推广,建立 10 户长适度规模养殖场 1 个,引进并发放肉鸽 1000 对,示范带动建档立卡贫困户 50 户,户均增收 5000 元/年;示范肉鸽高效养殖配套生产技术 1 套,培训农牧民 200 人次。					
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)		
项目完成指标	成本指标 用于种鸽	购置、设备补则	占及相关材料、科研经费	45 万			

		贫困户户均年增收金额	5000 元
	时效指标	项目完成期限	2020年12月31日
		引进肉用种鸽	1000 对
		建立肉鸽 10 户长适度规模养殖场	1 ↑
	】 数量指标	肉用种鸽存栏	1000 对
	数里1日/M	培训大户及贫困户人数/人次	200 人次
		辐射带动户数	50 户
		转化应用肉鸽高效养殖配套生产技术	1 套
	质量指标	降低成本率	≥15%
	灰里油你	提高成活率	≥20%
项目效益指标	社会效益指标	解决、带动项目实施村村民就业	15 人
满意度指标	满意度指标	参训人员满意度	90%以上

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	肉鸽分户集中连片养殖模式示范与推广
项目资金(万元)	年度资金总额:		40	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标		后通过肉鸽分户集中连片养殖模式示范与推广,建立肉鸽适度规模0人,示范带动建档立卡贫困户50户,户户均增收3500元/年,示				
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)
	成本指标	用于种鸽购置、设备补贴及相关材料费用、科研经费 费 贫困户户均年增收			40 万 3500 元	
	时效指标	项目完成期限	项目完成期限			31 日
 项目完成指标		引进肉用种鸽			1000 对	
坝 日 兀 灰1日你		肉用种鸽存植			1000 对	
	数量指标	培训大户及贫		人次	200 人次	
		辐射带动户数	•		50 户	
		转化应用肉缸	鸟高效养殖面	2套生产技术	1 套	
	质量指标	降低成本率			≥10%	

		提高成活率	≥15%
项目效益指标	社会效益指标	解决、带动项目实施村村民就业	15 人
满意度指标	满意度指标	参训人员满意度	≥90%

预算单位	新疆畜牧科学院	完畜牧研究所			项目名称	驴高效繁殖技术示范与推广
项目资金(万元)	年度资金总额:		10	其中: 财政拨款	0	其 他 资 金
项目总体目标	开展驴同期发情处理、定时输精技术研究,并应用推广,建立种公驴* 胎率与鲜精无显著差异,建立种公驴精液冷冻保存技术规程一套,培养					
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			数字及文字描述)
	成本指标	项目资金投入			10 万元	
	时效指标	项目完成期限			2020年12月	31 日
		申请专利			1 项	
项目完成指标	 数量指标	培训技术人员	培训技术人员			
	X 里1日小	建立驴精液低	建立驴精液低温保存技术			
		驴精液低温可保存			72 小时	
	质量指标	提高皮山县的	提高皮山县的毛驴饲养水平		≥10%	
	社会效益指标	提高项目实施地的驴配种技术水平			10%	
满意度指标	满意度指标	养殖户满意度	Ŧ.		90%	

项 目 支 出 绩 效 目 标 表

预算单位	新疆畜牧科学院草业研究所			项目名称	阜康试验站
项目资金(万元)	年度资金总额:	16	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标		莫式的研究与	5示范,可改良土地、防止 [±]	上壤盐渍化,增加	亩,预计青贮玉米亩产 3800 公斤。通过 加土壤有机质含量,改变土壤团粒结构,
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)

	成本指标	种植冬小麦、青贮玉米总成本	16 万元
	时效指标	项目完成时间	2019年12月31日
		对农民现场种植技术培训	1次
	数量指标	雇佣零工人数	≥5 人
 项目完成指标	数里1日/M	种植冬小麦亩数	≥150 亩
一次日元从1日小		种植青贮玉米亩数	≥100 亩
		现场种植技术培训开展率	100%
	质量指标	雇佣零工人员上岗率	≥100%
		种植冬小麦成活率	≥95%
		种植青贮成活率	≥95%
	经济效益指标	增加当地农民工收入	3 万元/年/人
		种植农产品收入	≥15 万元
项目效益指标	可持续影响指 标	保障国家基本农田的使用	长期保障
	社会效益指标	提高当地农民生活水平	有效提高
	生态效益指标	改良土地质量、绿化植被	有效改良
满意度指标	满意度指标	雇佣零工满意度	≥90%
1四点/又1日小	俩总没指怀	农民满意度	≥90%

预算单位	新疆畜牧科学院	新疆畜牧科学院草业研究所				呼图壁基地
项目资金(万元)	年度资金总额:		165	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	根据草业所学科建设及科研的长远发展需求,基地的2100亩土地以测算地上作物经济产值,以期确定最佳耕作模式。同时,每年按所里主要供当年获国家级项目和自治区级项目立项支持的实施课题组使户年生农作物。				要求预留一部分	土地(约200亩左右)作为机动应急用地,
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	种植苜蓿、小	、麦、棉花总	成本	165 万元	
项目完成指标	时效指标 项目完成时间			·	2020年12月31日	
	数量指标	种植冬小麦苗	三数		860 亩	

		种植青贮玉米亩数	620 亩	
		种植苜蓿亩数	730 亩	
		雇佣零工人数	≥20 人	
		雇佣零工人员上岗率	≥95%	
	质量指标	种植苜蓿成活率	≥95%	
	灰里和你	种植冬小麦成活率	≥95%	
		种植贮玉米成活率	≥95%	
	经济效益指标	增加当地农民收入	500 元/年/人	
		种植农产品收入	≥15 万元	
项目效益指标	可持续影响指 标	减少环境污染的影响	长期减少	
	社会效益指标	提高当地农民生活水平	有效提高	
	生态效益指标	改善土壤质量	有效改善	
满意度指标	满意度指标	雇佣零工满意度	≥90%	
俩总没1日你	俩忌汶1410	农民满意度	≥90%	

预算单位	新疆畜牧科学院	所疆畜牧科学院草业研究所				天山英才	
项目资金(万元)	年度资金总额:		5	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	│通过自治区天山 │人才。	」英才工程,开	展玉米遗传	育种专题研究和学习,使被与	音养人逐步成为	在重点专业领域能够独当一面的创新创业	
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	使用资金额			5万元		
	时效指标	项目执行时间 (年)			1年		
		资金拨付及时率(%)			100%		
项目完成指标		培训人数完成率(%)			100%		
	 数量指标	人才培养(人)			1人		
		引进单倍体诱导系(≥个)		1个			
质量指标 项目资金使用				100%			
项目效益指标	可持续影响指	天山英才团队建设持续期限			≥3 年		

	标	提高玉米育种技术人才储备	有效提高
	社会效益指标	提升天山英才示范带动效应	有效提升
满意度指标	满意度指标	天山英才满意度(%)	100%

预算单位	新疆畜牧科学院	完草业研究所			项目名称	伊犁地区毒害草潜在地理分布与遥感识别研究——以白喉乌头为例
项目资金(万元)	年度资金总额:		8.5	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标				到白喉乌头与其他草地植物。 分析,野外实测第二年的数		,获取星载高分辨率多光谱时间序列数据, 、类识别的精度。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	数据获取成本	Ż		8.5 天山英才天	7元左右 7元左右
	时效指标	各关键生长期毒害草光谱采集			2020年10月	
		建立毒害草分类模型原型			2020年11月	
		发表论文			1篇	
		野外实验次数			4 次	
项目完成指标	W. E 12 1-	培养一名光谱仪操作实验员			1个	
7	数量指标	无人机飞行次数			2次	
		采集光谱数据			120 个	
		遥感图像处理			30 景	
	正目形 [-	卫星分类识别			≥80%	
	质量指标		无人机获取数据			天于 10CM
社会效益指标	社会效益指标	为当地草原监管部门对草地生态系统动态监测方面 提供帮助			有效提供	
满意度指标	满意度指标	工作人员满意度			≥99%	

预算单位	新疆畜牧科学院草业研究所			项目名称	干旱区山地草原叶绿素含量高光谱反演 研究
项目资金(万元)	年度资金总额:	3.5	其中: 财政拨款		其 3.5

			他 资 金	
项目总体目标		评价各个分组反演模型的优劣,选出最佳方案.,发表		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	数据获取成本	≥3.5 万元	
	叶沙比特	光谱采集	2020年10月	
	时效指标	模型优选	2020年11月	
	数量指标	发表论文	1 篇	
		野外实验次数	2 次	
项目完成指标		评价已经建立的模型	1个	
		采集光谱数据	80 个	
		采集叶绿素含量数据	60 份	
		论文写作完成率	100%	
	质量指标	模型估算精度	≥60%	
		无人机获取数据空间分辨率	>10CM	
项目效益指标	社会效益指标	论文对干旱区山地草原叶绿素含量高光谱反演提供	有效提供	
	任云双血指例	理论依据		
满意度指标	满意度指标	当地草原站满意度	≥95%	

预算单位	新疆畜牧科学院草业研究所				项目名称	昌吉综合试验站
项目资金(万元)	年度资金总额:		50	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标		围绕体系和研究室规划的"十三五"研究及技术示范目标,在昌吉综体系技术成果,收集区域草产业发展的基本数据,完成体系交办的应				
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
		劳务费			8万元	
 项目完成指标	 成本指标	差旅费	差旅费			
坝日元风1日你	八个1日小	材料和仪器设备购置费			7万元	
		测试化验加口	测试化验加工费			

		其他支出费用	5 万元		
	时效指标	项目截止时间	2019年12月31日		
		农户和企业牧草及竞争作物收益监测	50 户		
		苜蓿示范区	170 亩		
	数量指标	科研试验小区	10 亩		
		青贮生产示范区	1000 亩		
		示范县"粮改饲"示范推广	1000 亩		
	质量指标	示范区使用率	100%		
项目效益指标	社会效益指标	为区域草产业健康发展提供技术支撑	有效提供		
火口双皿作物	生态效益指标	改良土壤结构,增加土壤肥力	PH 值降低 5%,肥力提高 2%		
满意度指标	满意度指标	当地农民满意度	≥90%		

预算单位	新疆畜牧科学院	近				巴楚县畜禽养殖"四良一规范"整县推进项目	
项目资金(万元)	年度资金总额:		5	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	的使用等畜禽养 4、采用"建设	务养殖场、合作课的形式,培证 课的形式,培证 养殖内容; 效果评估表"i	作社和养殖之 川肉羊同期分 平价建设效与	大户; 发情、品种鉴定、羔羊人工!]育肥、免疫程序、饲料加工以及兽用药品 设备以及兽用药品等。	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)		
		材料费			2 万元		
	 成本指标		培训费			1.5 万元	
	从个1月小	会议费			0.5 万元		
项目完成指标			人员及差旅费			1万元	
	时效指标	项目截止日期	月		2020年12月31日		
	数量指标	推广养殖合作社和养殖大户户数			≥10 户		
		发放颗粒饲料	4、代乳粉、	驱虫药户数	≥11 户		

		发放资料	600 份
		培训班	6次
		培训人次	600 人次
	 质量指标	推广户数完成率	100%
		发放资料完成率	100%
	可持续影响指 标	培训对农民畜禽养殖提供帮助	长期提供
 项目效益指标	社会效益指标	为当地农牧民提供畜禽养殖帮助	有效提供
一块自双血1目你		防治人畜共患病	有效防治
	生态效益指标	减少秸秆的隐形浪费	有效减少
	土心双皿111小	提高饲草利用效率	有效提高
满意度指标	满意度指标	管理部门对工作成果的满意度	≥90%
		项目实施单位满意度	≥90%

预算单位	新疆林业测试中心				项目名称	2020年新疆特色林果产品检测中心运行 经费项目
项目资金(万元)	年度资金总额:		100	其中: 财政拨款		其 他 资 金
项目总体目标	入为 100 万元,	购买设备时需	先申请,再		定购买情况。购到	保障,承担林业科研测试等工作,预计总投 买时先签订合同,收到货物时,需要验收, E相符,账实相符。
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
	成本指标	单位购置成本	卜(元/台、作	牛、辆、套)	100 万元/15 台	,
		系统故障修复响应时间			≤24 小时	
	时效指标	项目截止日期			2020/12/31	
项目完成指标		系统运行维护响应时间			≤15 分钟	
	数量指标	硬件采购数量	I.		15 台	
	质量指标	购置验收通过	购置验收通过率(%)		100%	
	灰里佰怀	购置质量合格率(%)			≥100%	
项目效益指标	可持续影响指	系统使用年限	艮		10年	

	标	业务保障能力提升情况	有所提升
	社会效益指标	为新疆各单位林业测试提供服务保障	有效保障
满意度指标	满意度指标	使用系统人员满意度(%)	≥90%

预算单位	新疆林业测试中心				项目名称	2020年新疆黑桑种质资源遗传多样性研究项目	
项目资金(万元)	年度资金总额:		20	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	新疆林业测试中心为下属新疆林业科学院三级预算单位,主要为林业之入为20万元,购买设备时需先申请,再询价,然后通过会议研究决定达到固定资产要求的,需及时制作固定资产卡片,并及时入账,做到则			间价,然后通过会议研究决员	定购买情况。购到	买时先签订合同,收到货物时,需要验收,	
一级指标	二级指标	三级指标				数字及文字描述)	
	成本指标	设备采购成本			20 万元		
项目与出长标	时效指标	系统故障修复响应时间 系统运行维护响应时间 项目截止日期			≤24 小时 ≤15 分钟 2020/12/31		
项目完成指标	数量指标	硬件采购数量			15 台		
		系统验收合格	各率		100%		
	质量指标	系统正常运行			≥98%		
		采购设备合格率			≥95%		
	社会效益指标	为新疆各单位	立林业测试摄	是供服务保障	有效保障		
项目效益指标	可持续影响指 标	系统使用年限			10年		
满意度指标	满意度指标	使用系统的人员满意度			≥90%		

预算单位	新疆粮油科学研究所			项目名称	粮油科研技术服务
项目资金(万元)	年度资金总额:	100	其中: 财政拨款	0	其 他 100 资

1				
项目总体目标			、交流、争取项目承担工作,为全疆粮食行业发展做出贡献。努	
		预算收入。保证本单位人员费用及商品服务支出。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	
		差费	13 万元	
	成本指标	工资及福利费	67 万元	
		其他费用	20 万元	
		为企业服务次数	≥70 次	
项目完成指标	数量指标	内地学习交流次数	≥20 次	
		参加培训人数	10 人	
	时效指标	完成时期	2020年12月	
	质量指标	粮油技术的使用率	80%	
	川川里1日1小	项目质量执行率	80%以上	
效益指标	社会效益	全疆粮食企业发展和技术进步	长期有效	
满意度指标		服务对象满意度	70%以上	
	满意度指标	群众满意度	80%以上	
		主管部门满意度	80%以上	

预算单位	自治区科技厅国际合作处			项目名称	自治区科技与经贸人员赴俄俄语高级培 训专项经费
项目资金(万元)	年度资金总额:	75 万	其中: 财政拨款	75 万	其 他 资 金
项目总体目标	员赴俄罗斯阿尔泰边疆区 俄罗斯、中亚国家的科技统 的原则进行。被选拔的学员 成综合评审小组,对俄语证	可尔泰国立技术 经贸合作。培训 员需要通过俄语 选拔合格人员根	大学进行俄语培训,提高自 人员选拔采取"个人申请、 测试,包括笔试和口试两部 据其学历、专业、工作业绩	治区从事对外合 单位推荐、专家 分,通过测试的 、职称以及合作	科技类重点企业工作人员为对象,选派学作一线人员的俄语技能,推动中国新疆与译审、平等竞争、择优录取、签约派出"人员,还须通过综合评审,由有关专家组前景等方面内容进行综合评审。学员在俄经考试合格,学校颁发结业证书。
一级指标	二级指标 三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)
项目完成指标	成本指标 培训费			75 万元	

		学员生活费补助	500 美元/人/月		
		学费	3000美元		
	时效指标	在俄学习时间	12 个月		
	四 双 1 日 7 小	项目完成时间	2020年4月-12月		
	数量指标	赴俄培训学员数	≦10 名		
	质量指标	成绩合格完成率	100%		
	川川里1日小	学员按期回国完成率	100%		
项目效益指标	可持续影响指 标	持续服务新疆的科技经贸事业发展	持续发展		
	社会效益指标	提升新疆的科技经贸事业服务能力	有所提升		
满意度指标	满意度指标	培训学员满意度	≧80%		

预算单位	自治区科技厅国	国际合作处			项目名称	中俄哈蒙阿尔泰区域合作国际协调委员 会工作会议和国际研讨会专项经费及工 作经费		
项目资金(万元)	年度资金总额:		26万	其中: 财政拨款	26 万	其 他 资 金		
项目总体目标	国,轮流举办。 区域内各方组约 交通、教育、医	该合作机制于 2000 年建立,自治区领导每年都作为中国新疆代表团区国,轮流举办。通过每年召开的中俄哈蒙阿尔泰区域合作国际协调委员区域内各方组织举办学术研讨会、科技成果展示会、技术成果交易会交通、教育、医疗卫生、体育等多方面拓展和深化。为围绕国家大外对立与周边国家的"睦邻、安邻、富邻"的稳定安全机制服务。			员会工作会议, ,以科技合作为	会议在中国、俄罗斯、哈萨克斯坦和蒙古 在优势互补、互利互赢的基础上,推动在 可引领,推进区域合作不断向经贸、旅游、		
一级指标	二级指标	三级指标				数字及文字描述)		
	成本指标	开展相关四国	国交流的支出	1	≦26万元			
	时效指标		项目完成时间			2020年12月前		
 项目完成指标	数量指标	出访俄罗斯参会次数			1 次			
沙口元从1日小	数里1日/M	组团成员	组团成员			≦6人		
	质量指标	经费支出完成率			100%			
	火 里 1 1 1/1	会议完成率			100%			
项目效益指标	社会效益指标	提高阿尔泰区	区域科技、组	2.贸、交通、教育等领域的	有所提升			

		服务能力	
满意度指标	满意度指标	参会人员满意度	$\geq 80\%$
<i>→T</i> → 11.	/+ \// H I-		•

	新疆畜牧科学院	2. 多数业经济与	信息研究的	(新疆维基尔白治区畜牧科		申请汉文、维文、哈文三种文版《草食	
预算单位	新疆畜牧科学院畜牧业经济与信息研究所(新疆维吾尔自治区畜牧科 技宣传教育中心)				项目名称	家畜》杂志办刊经费	
项目资金(万元)	年度资金总额:		19	其中: 财政拨款	19	其 他 资 金	
项目总体目标	为了使《草食家畜》期刊能办的更好,为我区畜牧业科技人员,尤其为 流平台,同时更好的为畜牧行业提供服务。				为新疆少数民族	民地区培养少数民族科研、教学提供学术交	
一级指标	二级指标	三级指标			指标值(包含	数字及文字描述)	
	成本指标	汉刊《草食家畜》印刷费			5.6		
		汉刊《草食家畜》稿费及审稿费			1.4		
		《草食家畜》维、哈刊印刷费			12		
	时效指标	审稿周期			≤1月		
项目完成指标		项目截止日期			2020/12/31		
	数量指标	发行量			≥9000 册		
		每年期数			14 期		
		每期平均刊载篇数			≥55 篇		
	质量指标	刊物差错率			≤0.0001		
	可持续影响指			养少数民族科研、教学提供	≥10年		
 项目效益指标	标	学术交流平台					
次口 <u>双血</u> 泪小	社会效益指标	为新疆畜牧行	亍业提供服务	Z J	有效提供		
	生态效益指标	废纸回收率			≥80%		
 满意度指标	満意度指标	读者满意度			≥95%		
1四公汉]日小	加心之识别	作者满意度			≥95%		

预算单位	畜牧科学院本级			项目名称	新疆动物疫病防控中心 P3 实验室建设
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1600	其中: 财政拨款	1600	其他

			资 金				
项目总体目标	工程目标: 1、完成 P3 实验室土建工程 2、完成 P3 实验室设备采购及安装 3、完成仪器的安装和调试。项目总目标: 1.提高新疆和我国西部边境省区重大动物疫病和外来病防控技术水平; 2.完善重大动物疫病和外来病诊断监测技术体系; 3.研发急需兽用化药、诊断试剂和疫苗; 4.加速新疆乃至全国相关科技成果的组装和转化; 5.参与国际合作,为周边国家承担诊断监测和提供技术培训。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)				
	成本指标	设施、设备使用经费 建设成本	1200 万元 400 万元				
项目完成指标	时效指标	工程量按时完工率 配套设按时安装完成率	≥85% ≥85%				
	数量指标	采购设备数量(台/套)	≥20				
	质量指标	设备验收合格率	≥95%				
	可持续影响指 标	实验室建成后使用时限	长期				
	社会效益指标	实验室业务保障能力	保障相关实验工作的开展				
满意度指标	满意度指标	建成后实验人员满意度	≥90%				

预算单位	畜牧科学院本级				项目名称	新疆维吾尔自治区国家动物包虫病参考 实验室改扩建项目	
项目资金(万元)			1049	其中: 财政拨款		其 他 资 金	
项目总体目标	1.完成 215 平方米生物安全二级实验室的改造; 2.完成 363 平方米生物安全一级实验室的改造; 3.添置仪器 30 台/套; 4.完成仪器的安装和调试。						
一级指标	二级指标	三级指标	三级指标			指标值(包含数字及文字描述)	
	成本指标	项目预算经费			1049 万元		
项目完成指标	时效指标	实验室改建	实验室改建		≤2020年12月		
	的 双 佰 你	仪器购置、安装和调试			≤2020 年 12 月		

1		-	·
	数量指标	完成 BSL-2 生物安全二级实验室的改造(平方米)	215
		完成 BSL-1 生物安全一级实验室的改造(平方米)	363
	1	购置仪器设备(台/套)	30
	质量指标	215 平方米生物安全二级实验室验收合格率	100%
		363 平方米生物安全一级实验室验收合格率	100%
		设备验收合格率	100%
效益指标	可持续影响指 标	实验室建成后使用期限	长期
	社会效益指标	提高包虫病研究人员科研水平	有效提高
满意度指标	满意度指标	该实验室科研人员满意度	≥90%

(五) 其他需说明的事项

无

第四部分 名词解释

名词解释:

- 一、**财政拨款**:指由一般公共预算、政府性基金预算安排的财政拨款数。
- 二、一般公共预算:包括公共财政拨款(补助)资金、专项收入。
 - 三、其他资金:包括事业收入、经营收入、其他收入等。
- 四、基本支出:包括人员经费、商品和服务支出(定额)。其中, 人员经费包括工资福利支出、对个人和家庭的补助。
- 五、项目支出: 部门支出预算的组成部分,是自治区本级部门 为完成其特定的行政任务或事业发展目标,在基本支出预算之外编制 的年度项目支出计划。
- 六、"三公"经费:指自治区本级部门用一般公共预算财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中,因公出国(境)费指单位公务出国(境)的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出;公务用车购置及运行费指单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费指单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。

七、机关运行经费:指各部门的公用经费,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费及其他费用。

本单位支出功能分类说明:

2060101 行政运行: 反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)的基本支出。

2060102 一般行政管理事务: 反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)未单独设置项级科目的其他项目支出。

2060103 机关服务: 反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位) 提供后勤服务的各类后勤服务中心、医务室等附属事业单位的支出。 其他事业单位的支出,凡单独设置了顶级科目的,在单独设置的项级 科科目中反映。未单设项级科目的,在"其他"项级科目中反映。

2060199 其他科学技术管理事务支出: 反映上述项目以外其他用于科学技术管理事务方面的支出。

2060203 自然科学基金: 反映各级政府设立的自然科学基金支出。

2060301 机构运行: 反映应用研究结构的基本支出。

2060302 社会公益研究: 反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

2060303 高技术研究: 反映为解决事关国民经济长远发展和国家安全等重大战略性、前沿性和前瞻性高技术问题而开展的研究工作支出。

2060401 机构运行: 反映各类技术研究与开发机构的基本支出。

2060402 应用技术研究与开发: 反映从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出。

2060404 科技成果转化与扩散: 反映促进科技成果转化为现实生产力的应用、推广和引导性支出,以及基本建设支出中用于支持企业科技

自主创新的支出。

2060499 其他技术研究与开发支出: 反映除上述项目以外其他用于技术研究与开发方面的支出。

2060501 机构运行: 反映科技服务机构的基本支出。

2060503 科技条件专项: 反映国家用于完善科技条件的支出,包括科技文献信息、网络环境支撑等科技条件专项支出等。

2060599 其他科技条件与服务支出: 反映除上述项目以外其他用于科技条件与服务方面的支出。

2060702 科普活动: 反映用于开展科普活动的支出。

2060801 国际交流与合作: 反映为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流等方面的支出。

2060899 其他科技交流与合作支出: 反映除上述项目以外其他用于科技交流与合作方面的支出。

2060901 科技重大专项: 反映用于科技重大专项的经费支出。

2060902 重点研发计划: 反映用于重点研发计划的有关经费支出

2069901 科技奖励: 反映用于科学技术奖励方面的支出。

2069999 其他科学技术支出: 反映其他科学技术支出中除以上各项外用于科技方面的支出。

2070605 出版发行: 反映图书、报纸、期刊、音像、电子、网络出版物出版、印刷复制和发行等方面的支出。

2296003 用于体育事业的彩票公益金支出 反映用于体育事业的彩票公益金支出

附件: 自治区科技厅机关预算公开9张表

自治区科技厅 2020年1月20日